

اقتباس أوديت نحّاس

# أكْبَرْ كوارث القرن العَشْرين



جروشن برس



Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

أَكْبَرْ كُوَارِثُ  
الْقَرْنِ الْعِشْرِينِ

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

# أَكْبَرْ كَوَارِثُ القرن العِشْرُونُ

اقتباس أوديت نحّاس



جِرُوسْ بُرْس

طَابِعَتْ - لَبَانَة

جميع الحقوق محفوظة

طبعة أولى ١٩٩٣ م  
- ١٤١٣ هـ

دار جروس برس

هاتف دولي وفاكس  
0012124782790

طرابلس لبنان  
ص. ب. ١٨٩

## ثوران جبل بوليه (La Montagne Pelee) (١٩٠٢)

من الافضل الا يقال للسياح بأن جزر الانتيل الصغرى هي جزر الانتيل البركانية مع انها بركانية بالفعل. ان جزر « او凡 » (Auvent) وجزر « سولوفان » (Sous-le-Vent) الممتدة من جزر « فرجن » (Iles Vierges) شهلا الى جزيرة « غربادا » (Grenade) جنوبا على نصف قوس دائرة تشكلت اطلاقا من قعر البحر تحت تأثير البراكين. وقد خد بعض البراكين في حين بقيت براكين اخرى مشتعلة ولكن اثنين منها فقط لم يتورا ابدا وهم « جبل بوليه » في « المارتينيك » (Martinique) و « السوفرييار » (Soufriere) في « السان فنسان » (Saint-Vincent).

ان المدينة الاساسية في « المارتينيك » وهي « فور دى فرانس » (Fort-De-France) وهي في الوقت نفسه مركز قضائهما . ولكن في عام ١٩٠٢ اصبحت مدينة « سان بييار » (Saint-Pierre) اهم مجّع اقتصادي في الجزيرة. انها مدينة يقطنها ٣٦ الف شخص وتقع على رقعة ارض بشكل هلال شمالي غربي الجزيرة. ينتصب وراءها على بعد ثمانية كيلومترات « جبل بوليه » وهو بركان يبلغ اقصى

ارتفاعه ١٤٣٠ م عن سطح البحر .

يعود ازدهار الجزيرة الى وجود السكر والروم والوز . كانت «السان بييار» مدينة هجنة تدعى «باريس الانليل» يقطنها مزيج من البيض والخلاصين والسود بعضهم غني جدا وبعضهم الآخر فقير جدا .

وكان «جبل بوليه» يثور من وقت لآخر فيطلق نفخات من الدخان كالعجوز الذي يشعل غليونه . لم تشهد فوهة هذا البركان اي تغير منذ وقت بعيد رغم ثوراته الخفيفةمنذ خمسين عاما . ولا يغيب عن الذاكرة وجود بحيرة في هذا المكان تدعى «بركة البالميست» (Etang des Palmistes) وقد كانت مركز جذب المتزهين . يعود تاريخ الشوران الآخر والوحيد المعروف الذي يسجل الى عام ١٧٩٢ وكان خفيفا جدا .

وتقوم عند الجبهة الغربية للجبل مقابل «السان بييار» فوهة جافة ثانية هي «بركة سيك» (Etang des sec)؛ انداراتها صلبة ومستوية ما عدا عند نقطة واحدة تقع كذلك على الجبهة الغربية وفيها ثغرة على جانب الفوهه تقود الى واد هو «البحيرة البيضاء» التي تنحدر بشكل مستقيم حتى الساحل . ومع حلول موسم الشتاء كانت المياه التي تتدفق منه وعبر الاودية الاخرى تتسبب بخسائر فادحة .

وفي ٢ نيسان ١٩٠٢ لوحظ تصاعد دخان من القسم الاعلى للبحيرة البيضاء . وبعد ثلاثة اسابيع غطت مدينة «سان بييار» طبقة رقيقة من الرماد ، واهتزت الارض بشكل عنيف . ولكن في

الا يام اللاحقة اصبح الوضع مقلقا اكثرا فاكثر اذ حدثت انفجارات في الفوهه الثانوية رافقها قذف صخور ورماد. فتشكلت بحيرة ومحروط من الرماد يساوي ارتفاعه علو المنازل ويتصاعد من قمته بخار. ثم اخذ الرماد يتتساقط بغزارة اكبر مغطيا المدينة ومسكنا كل حركة. انه رماد تساقط بين المنازل قاتلا العصافير والحيوانات الصغيرة وحاملا معه رائحة كبريت كرمهة. كتبت زوجة قنصل الولايات المتحدة السيدة «برنتيس» (Mme Prentiss) : « كانت الرائحة قوية جدا الى حد ان الا حصنة توقفت في الشارع للصهيل . وسقط بعضها ميتا ».

وامام اضطرابات الشعب قام حاكم «مارتينيك» (Louis Mouttet) بتعيين لجنة مهمتها دراسة الوضع كما قام بزيارة المدينة وكانت هذه رحلته الاخيرة اليها. اعلنت اللجنة ان ما حدث لا يشكل خطرا مباشرا. ونشر «موتيه» في كل مكان جوا من الهدوء. وقد دعمت موقفه هذا الاخبار المطمئنة التي نشرتها الصحفة المحلية «لي كولوني» (Les Colonies). وكان من المتوقع ان تحصل انتخابات هامة في ١٠ ايار (مايو) لم يشاء الحاكم ان تفشل.

بقي الرماد يتتساقط وبدأت تسمع اصوات هدير مصدره داخل الجبل. فكان من الصعب المحافظة على القانون والنظام رغم حضور الفرق التي ارسلها الحاكم. كما اقفلت المخازن وهرع سكان القرى المجاورة للجبل الى المدينة فانتشروا فيها لشدة خوفهم باحثين عن ملجاً. وسرعان ما بلغ عدد سكان «سان بييار» ٣٠

الف نسمة. وفي ٥ ايار (مايو) حذر البركان مما يمكن ان يقوم به : فهـا ان الثغرة سدت بالرماد فقد تجمعت كميات من الامطار في بحيرة «سيك» وحيث تحت تأثير البركان مما دفع بسيل من الوحل الحامي جدا الى التدفق على منحدرات الجبل. فأطاح بمخزن للسكاكر قاضيا على مئات من الاشخاص ثم صب في البحر محدثا موجة ضخمة تسربت الى الاذقة السفلية في المدينة. ونقلت صحيفة «لي كولوني» ان كمية من اللاجئين صعدوا الى المرفأ وهم لا يعرفون الى اين يتجهون.

ولكن الأسوأ لم يحدث بعد. وفي ٦ ايار (مايو) تحول هدير الجبل الى ز مجرات تتحول احيانا بدورها الى انفجارات فتقذف في الجو كومات متأججة من الرماد. عندئذ قام الحاكم بعمل لا يغتفر : فجعل الجيش في حالة تأهب ليمعن - بموازرة الفرق - هجرة الشعب. واعلن احدهم في صحيفة «لي كولوني» : «ان لا يجب الخوف من «جبل بوليه» كالخوف من بركان «فيزوف» في «نابولي» (Naples). اين يمكن ان يكون الانسان بامان اكثر من ال «سان بييار» ؟ اما المختار فقد أمر موظفيه بالعودة الى مهامهم الطبية.

استمرت الز مجرات والانفجارات طوال نهار السابع من ايار (مايو). وساهم هطول امطار غزيرة اخرى الى تدفق المزيد من سيول الوحل باتجاه أسفل الجبل جارفة معها صخورا ضخمة جدا. وقد شكل مزيج الامطار والرماد طينة ساخنة ولزجة غطت المدينة. ومع ذلك ظهر امل ضئيل بالخلاص عندما علم ان

«السوفربيار» (Soufriere) في «السان فنسان» (Saint-Vincent) هو في حالة ثوران لأن ذلك قد يخفي الضغط.

وفي فجر يوم الخميس، الثامن من أيار (مايو)، خمد البركان. ولم يبق على «جبل بوليه» إلا عمود من الدخان بلغ ارتفاعه حدا غير طبيعي. ولكن عند الساعة السادسة والنصف عندما وصلت البواخرة «س.س.ورايا» (S.S.Roraima) إلى المرفأ ورسلت إلى جانب سبع عشرة سفينة أخرى أصبح الوضع مأساوياً. أعلن المفوض المعaron «تومسون» (Thompson): انه في الساعات السابقة لدخول المرسى كان بإمكاننا رؤية حم ودخان يتتصاعد من «جبل بوليه». لم يتتبه أحد من كانوا على متنه البواخرة إلى الخطر المحدق. وفيما نحن ننتهي ان نرى - عاليا في الفضاء - الحمم الحمراء التي يقذفها البركان وقد كللت سحب ضخمة من الدخان الأسود. كانت الحمم تتنصب فوقه ثم «تقبل» منحدرات الجبل قبل ان ترتفع من جديد ودائما إلى الأعلى. كل ذلك وكان مشاعل العالم بأسرها قد وضعت على قمة البركان.

رأى «تومسون» ان هذا المشهد رائع جدا فيما كان ركاب البواخرة وطاقمها ينظرون إلى البركان وهم جميعهم يتوقعون ما سيحدث ما عدا القبطان الذي قال لاحد المسافرين: «لن أبقى أكثر من المدة المطلوبة».

ولكنه بقي طويلا جدا. وأصبحت جهة الجبل المقابلة للمدينة حراء قائمة. انفجر البركان في تمام السابعة وأثنين وخمسين دقيقة (حدد الوقت استنادا إلى ساعة التوقيت الموجودة في المستشفى

العسكري والتي لم تدم...). كتب «تومسون»: لم يصدر اي انذار. ارتفع منحدر الجبل فتسربت منه كمية من الحمم التي اتجهت نحونا وكأننا سمعنا دوي ما لا يحصى من القذائف. وصلت الحممينا بسرعة البرق ولقت النيران مدينة «سان بيير» فغابت عن انتظارنا....».

في الواقع حدث انفجاران اتجه الاول عموديا من الفوهه الاساسية على شكل سحابة سوداء ضخمة يختلقها البرق والثاني جانبيا من بحيرة «سيك». ان ضغط الغاز الكبريت قد قطع الحمم. ثم انطلقت من ثغره الفوهه الثانوية سحابة ملتهبة وانحدرت باتجاه البحيرة البيضاء بسرعة الاعصار.

كان من الممكن - بحسب تأثير هذه السحابة في المعادن - تحديد درجة حرارتها بحوالي ١٠٠٠ درجة مئوية. ففي اغلب الاحيان كان السكان يموتون مباشرة اينما وجدوا بدون ان يتتسنى لهم القيام باية حركة. كانوا يموتون بسبب تنشق الغازات السامة او بسبب الحرائق اذ يجدون انفسهم عراة لقوه الانفجار. ولم ينج الا شخصان. يتذكر «تومسون»: «بعد الانفجار لم نر اي نفس حية على الارض». وما المدينة الا كومات من الرماد المدخن والجدران المهدمة. سقوف مطلية مقلوعة ومدعوكه كقطعة من الورق. اشجار عارية حتى جذوعها. بدت المدينة وكأنها موقع اثري ظهر مجددا ولا تدع الحاجة الى التنقيب في داخله. ولم تظهر قشر حمم - كما في «بومبيه» (Pompei) بل رماد فقط. وعندما بدأ المنقذون في وقت لاحق يفتشون في الانقاض صعب

عليهم التعرف الى شوارع كانت مع ذلك معروفة جدا .

اما وضع المرفأ فلم يكن أفضل اذ احدثت السحابة الملتهبة تلاطمها لامواج البحر أدى الى جرف السفن او تدميرها تدميرا كبيرا . ولكن سفينه واحدة نجحت في الفرار باتجاه « سانتا لوتشيا » (Sainte-Lucie) وعلى متنها اثنان وعشرون رجلا من الطاقم امواتا او محروقين بشكل خطير . « قال « تومسون » : في الموضع الذي لامست فيه السحابة البحر غلت الماء وتصاعدت سحب البخار . فتقلصت السحابة وحرقت كل ما حولها . لم ينج من الانفجار الاول سوى خمسة وعشرين شخصا من اصل ثمانية وستين كانوا على متن « الروريميا ». لقد ابادت النيران كل الصواري وكذلك مدخنة الباخرة كما لو قصت جميعها بالسكين » .

انقد « تومسون » حياته لانه اختبأ تحت عدة سريره في مقصورته . عجزت « الروريميا » عن العودة الى عرض البحر . وقد وصفت احدى المسافرات الناجيات - وهي ممرضة من « بارباريديوس » (Barbade) - كيف دخل الرماد الحارق الى المقصورة عبر فتحة كبيرة في حين كانت تساعد احدى الامهات وهي تكسو اولادها الثلاثة . عندما سمع السائق المسؤول صوت صراخهم ساعدهم للوصول الى الجسر الامامي . ولكن ما ان وصلوا حتى مات الطفل الصغير فيها كان الطفل الآخر يختضر . وكانت اجزاء من الباخرة تشتعل . ولم تعد المدينة عند ذلك الا « كومة من الشعلات المزججة ». « كانت السيدة مطروحة على ارض الجسر شبه مغمى عليها . وبكل برودة اعصاب وخصوص

اعطتني مالا وطلبت مني ان اقود «ريتا» (الطفللة التي نجت) الى عمتها ثم مصّت قطعة من الثلج قبل ان تموت. اما الرجال الذين كانوا على متن الباخر الاخرى فقد غطى الرماد المغلي ملابسهم وشواهم احياء. فاحترق بعضهم في مكانه فيما تمكّن بعضهم الآخر من القفز الى البحر. «فانقبض جلدhem الذي احمر لونه عندما وصلوا الى الماء.

كان احد الناجين في مدينة «سان بييار» اسكافيا اسود يدعى «ليون كومبير ليياندر» (Leon Compere-Leandre) في الثانية والعشرين من عمره. كان جالسا على باب داره عند وقوع الكارثة «احسست فجأة ان رياحا رهيبة قد هبّت وبدأت الارض ترتعد واصبحت السماء شديدة السوداد ، فاجتزت - بصعوبة بالغة - الخطوات الثلاثة او الاربعة التي تفصلني عن غرفتي. وكان ذراعاي يلتهبان ورجلاي كذلك فاذا بي انهار على احدى الطاولات». ثم وصل آخرون الى الغرفة وهم «يصرخون ويلتوون من الألم مع ان النيران لم تلتهم ملابسهم». فسرعان ما ماتوا جميعهم وكذلك العجوز الذي وجده «ليون» في المنزل. «كان بنفسجي اللون منفوخا ولكن ملابسه بقيت سليمة... قفزت كالمحجنون الى السرير انتظر الموت. ثم استعدت وعيي بعد ساعة من الوقت فرأيت السقف يشتعل». نجا «ليون» من الموت لحسن حظه. ولم يعرف احد لماذا وكيف بقيت رئتي سليمتين.

ومن الناجين ايضا «اوغيست سيارييس» (Auguste Ciparis) وهو عامل اسود يعمل في احد المرافق وهو في الخامسة والعشرين

من العمر ينتظر الشنق لارتكابه جريمة. كان يسكن في بناية لا مثيل لها في المدينة: أنها مقصورة للمحكوم عليهم وهي على شكل نصف دائرة ملاصقة لجدار السجن المحلي الخارجي . ومن الجهة الامامية ينتصب باب ضخم. كان سقف الغرفة منخفضا جداً فيستحيل الدخول إليها الا على اربعة اقدام. وفي السقف ايضاً فتحة صغيرة مشبكة. ان الجدران السميكة هي التي حت « اوغيست » من الانفجار.

كان « اوغيست » ينتظر وصول افطاره عندما اصبح الجو مظلماً . وفي الوقت نفسه سقط جدار السجن محدثاً ضجة كبيرة على سقف الغرفة. وعندما غطى الرماد النافذة وجد « اوغيست » نفسه في الظلام. « وقال في وقت لاحق : كانت رائحة الحريق تلف جسدي. لم اسمع سوى صوت صراخي وانا اطلب الاستغاثة ». .

وبعد مرور ثلاثة ايام تمكّن المنجودون من الدخول الى المدينة فاطلق سراح « اوغيست سيبارييس ». كان جسمه محروقاً جداً ولكنه بقي ملتحماً . ثم تعافى « اوغيست » بعد ذلك وعاشه حتى عام ١٩٢٩ . عمل في السيرك حيث قام بعرض يدعى « سجين سان بييار » مثل فيه بدقة ما عانى منه في مقصورته .

وفي ٢٠ ايار (مايو) ١٩٠٢ ثار « جبل بوليه » مرة جديدة ورافق ذلك حدوث زلزال دفع العديد من سكان الجزيرة الى الابتعاد عنها الى الابد . فقد قتل ٢٠٠٠ شخص وتهدمت قرى كثيرة . كما حصلت ثورانات اعنف في ٢٦ ايار (مايو) و ٦

حزيران (يونيو) و ٩ تموز (يوليو) و ٣٠ آب (اغسطس). ثم كانت فترة استراحة حتى ايلول (سبتمبر) ١٩٢٩ حيث ظهرت مجددا سحابة ملتهبة اجتاحت منحدرات البركان وسحقت البني «المتواضعة» داخل المدينة الجديدة التي بناها مئات من الرجال الباسلين. لكن «جبل بوليه» لم يستفدو من اثر المفاجأة. فقد رأى الجميع بوادر الكارثة وخللت المدينة. ولكن هذه المرة لم يكن يوجد اي حاكم ليمنع الناس من الفرار.

### تخريب باخرة فخمة

في اثناء رحلة تدشينية دمرت الباخرة الفرنسية الفخمة «جورج فيليبار» (Georges Philippar) تدميرا كاملا بسبب الحراقق التي نشبت في اماكن مختلفة من الباخرة. حكي عن تخريب في ما يتعلق بهذه الكارثة الغامضة التي وقعت في البحر الاحمر في شهر ايار (مايو) عام ١٩٣٠ وادعى ذلك ٥٣ صحيحة.

سأل بعض الركاب خدام الباخرة عن سبب توقف الالات فأجابوا ان كل شيء على ما يرام. وكان الخدام يتصرفون بحسن نية: ففي هذا الوقت بالذات كانوا يعتقدون فعلا ان الكارثة غير واقعة. ولكن الأمر كان مختلفاً في وسط الباخرة، فالرجال الذين يعملون في غرفة الالات احسوا فجأة انهم يسبحون وان اطنانا من الماء قد غمرت الباخرة اذ تسربت من فتحة كبيرة في الهيكل. ولكنهم نجحوا في الوصول الى الغرفة المجاورة ثم الى الغرفة الثالثة ليصلوا اخيرا الى الغرفة رقم ٤ الموجودة في وسط الباخرة وهي لم تزل جافة.

## «التيتانيك»

تميزت رحلة «التيتانيك» التدشينية بأنها شبه - مأساة منذ بدايتها . فما ان غادرت الباخرة الضخمة التي تبلغ حمولتها ۶۴ الفا و ۳۲۹ طنا قاعدتها البحرية في «سوزمن» (Southampton) اذا بها تجتاز سفينة نقل راسية تدعى «النيويورك» (New-York). فجأة سمعت اصوات انفجارات قوية تعود الى انقطاع حبال الارسال التي بدأت تتفكك كخيوط رفيعة ثم بدأت الباخرتان تتقابلان بشكل خطير . توقفت «التيتانيك» في الوقت المناسب وتوقف معها «الرشف» الغريب واعاد القاطرون «النيويورك» الى المرفأ . وكانت الحادثة نفسها تتكرر بعد دقائق قليلة ولكن الباخرة «توتونيك» (Teutonic) سحبت القلس واستدارت حتى تتمكن «التيتانيك» من المرور .

جازت عابرة المحيط في مد البحر فاستراح الطاقم وفي مقدمته قبطان السفينة «ادوار سميث» (Edward Smith) الموجود في الطبقة العليا للباخرة . تحت الجسر الذي يهتر اهتزازا خفيفا ترصف احدى اكبر البواخر واجلها وامتنها على الاطلاق . وللمحافظة على هذه المثانة قسم داخل الباخرة بواسطة خمسة عشر قاطعا من الجؤجو الى حاملة السكان . ويزيد في مثانتها ايضا هيكل مزدوج . فاعتقد الجميع ان «التيتانيك» هو بناء لا يغرق .

بعد ان توقفت «التيتانيك» قليلا في «تشيربورغ»

غادر قاعدة «كوينتاون» (Queenstown) [وتدعى Cherbourg] اليوم «كوبه» (Cobh) في ايرلندا مساء يوم الخميس الواقع في ۱۱ نيسان (ابريل) ۱۹۱۲ وانطلقت في المحيط الاطلسي الذي اعتاده القبطان سميث. فتقدمت الباخرة بانتظام في بحر هادئ وطقس صاف ولكنه بارد. فقد انخفضت الحرارة كثيراً صبيحة يوم السبت الواقع في ۱۴ نيسان (ابريل) وتلقى التقني «ماركوني» (Marconi) رسائل عبر الاذاعة تحذر القبطان من خطر الاصطدام بجبل الجليد.

تابعت الباخرة سيرها وبسرعة قصوى فيما راحت اضواؤها ترسل ومضيها على المياه الهادئة واستطاعت الباخرة بسبب صلابة آلاتها ان تحافظ على سرعة ۲۲ عقدة بحرية. وقبل منتصف الليل مباشرة صرخ مراقب الباخرة: «جبل جليد امامنا تماماً!».

فصدرت على الفور اوامر صارمة بتوجيهه مقدمة الباخرة الى يسارها ولكن فات الاوان. فعندما بدأت السفينة تغير اتجاهها فجلفها جبل جليد من جهة الميمنة قبل ان يختفي في ظلام الليل. وصل القبطان الى الجسر قبل ان يتssنى للضابط الاول «ميردوك» (Murdoch) الصراخ: «اوقفوا الالات!». فأمر باغلاق سائر الابواب العازلة ثم طلب الى احد الضباط ويدعى «بوكسهول» (Boxhall) ان يستقصي الهيكل. ولكن قبل ان يتssنى لهذا الاخير تنفيذ الامر وصل خبار السفينة وقال: «تدفقت المياه الى الباخرة».

لم يلاحظ المسافرون المستيقظون اي تغيير لأن الاصطدام كان

خفيفاً. أعلن «لورانس بيزلي» (Lawrence Beesley)، هو أحد الناجين، أنه لم يسمع صوت اصطدام وأنه لم يشعر بصدمة ولا بأي اهتزاز بسيط.

وبالرغم من برودة الطقس وقف بعض المسافرين على الجسر يلعبون بالثلج الذي حمله جبل الجليد المميت إلى الباخرة لحظة الاصطدام. وفي أحدى الصالات المريحة والدافئة وقف مسافر آخر ورفع كأسه لصديقه وطلب إليه أن «يصعد على متن السفينة عليه يجد له قطعاً من الثلج يضيفها إلى مشروبك». .

عندما لاحظ القبطان «سميث» ان الاضرار جسيمة توجه الى قاعة الارسال وقال للميكانيكي «جاك فيليبس» (Jack Phillips) ول «هارولد برايد» (Harold Bride) ان الباخرة قد اصطدمت بجبل جليد وان عليهم التأهب لارسال نداءات استغاثة.

وعندما عاد إلى الجسر بات واضحًا أن «التيتانيك» تغرق شيئاً فشيئاً. أحدث جبل الجليد فجوة في ميمنة الباخرة فأخذت مياه الأطلسي المثلجة تتتدفق إلى الداخل. وبعد مرور خمس وعشرين دقيقة على الاصطدام أمر القبطان بإطلاق زوارق الإنقاذ ثم عاد بعد عشر دقائق إلى قاعة الارسال ليطلب إلى الميكانيكيين أن يطلقوا نداءهم وأضاف: «قد تكون فرصتنا الأخيرة». . نفذ الرجال على الفور هذا الأمر واعطيا شارة دلالة الباخرة (M G Y) وموقعها .

استجابت لهذه النداءات باخرتا «الفرانكفورت» (Frankfort) .

و «الكارباثيا» (Carpathia). سأله قبطان هذه الأخيرة محطة ارساله مرتين على التوالي اذا كان ما قرأه صحيحاً لأنه لم يتصور بأن باخرة «التيتانيك» التي لا تغرق قد تتعرض لمشاكل مماثلة. وعندما علم ان الامر صحيح اجاب انه سيصل فوراً وطلب الى الميكانيكي المسؤول ان يعطي «الكارباثيا» «كل ما لديه».

في هذه الاثناء كان خدام «التيتانيك» يتنقلون بين المقصورات طالبين بتأسف من الركاب ان يرتدوا ملابس دافئة وينضموا الى الزوارق حاملين معهم احزمة الانقاد. استجابة معظم الركاب لهذا الطلب مع انهم لم يصدقوا ان ما يحصل صحيح ولكن البعض الآخر رفض مغادرة مقصورته المريحة متخيلاً ان ما يجري هو مجرد تمرин.

اطلق زوارق الانقاد وصدر امر بانزال «النساء والاطفال او لا». تردد الناس في البداية قبل مغادرة هذه الباخرة التي بدت امنة من تلك الزوارق الهزيلة. هذا ما اعلنه «بيزليه» (Beesley) في وقت لاحق: «كان البحر هادئاً كمياه المستنقعات باستثناء بقعة بسيطة لا يسعها تحريك باخرة ضخمة «كالتيتانيك». فكنا نحس اننا بامان تام على الجسر...».

كان جميع الركاب يتصرفون بهدوء. لم تحدث اية بلبلة كتلك التي تتسبب بسقوط العديد من الاموات في حالات الغرق الاخرى وذلك رغم الحادث البسيط والمؤذي الذي وقع بين الركاب واستدعي تدخل الضباط.

بدأت عملية تعبئة الزوارق ثم أطلقت بشكل بطيء بدون ان

تدفع تماما الى البحر لأن القبطان علم بوصول مساعدة من «الكارباثيا» التي تبعد ٦٠ ميلا وقد اعلنت أنها تصل في أقل من اربع ساعات. ولكن غرق الباخرة كان يزداد مع مرور الدقائق وبخاصة عند جؤجئها في حين كان كوثلها يرتفع. فسرعان ما سيصبح من الصعب دفع الزوارق الى البحر وكان بعضها شبه حال لأن عددا من النساء رفضن الابتعاد عن أزواجهن. قالت السيدة «ايزادور شتروس» (Isador Strauss) لزوجها: «اينا تذهب أذهب» ففيما معا وماتا معا.

وفيما بدأت الزوارق تصل الى الماء راحت مجموعة من الموسيقيين المجتمعين على متن الباخرة تعزف «أقرب اليك يا الهي». فبدأ بعض الركاب ينشدون معهم فيما اخنى البعض الآخر فوق درابزين الباخرة ليروا للمرة الاخيرة الوجوه التي احبوها والتي تختفي شيئا فشيئا في الظلام. يتكون طاقم الزوارق اساسا من خدام وسائلين وضباط وقد بقي معظم رجال الطاقم على متن السفينة لمساعدة الذين لم يستطيعوا المغادرة.

بعد مرور ساعتين على الاصطدام أمر القبطان «سميث»: «غادروا الباخرة! كل على مسؤوليته». وبقي هو في قاعدته ولم يره أحد بعد ذلك. وبالرغم من صدور هذا الأمر تابع «فيليپ» و «برايد» ارسال النداءات سائلين الباخرة التي استجابت ان تسرع. ولكن عندما خفت قدرتها على الارسال صعدا الى الجسر.

اما الركاب الذين صعدوا الى الزوارق فقد شاهدوا الباخرة تغرق. وبقيت هذه الاخرة التي يبلغ طولها ٢٥٠ مترا والمؤلفة من

اربع مداخن ضخمة تلمع بشكل قوي اذ ان من الممكن ان ترى جليا الاضواء داخل المقصورات والصالات عبر نوافذ الباخرة وشقوقها . ولكن جؤجؤها كان يغرق اكثر فاكثر فيما كوثلها يرتفع . وهكذا بدأت الزاوية التي شكلتها سطح البحر مع الباخرة تتسع حتى اصبحت هذه الاخرية عمودية . فانطفأت الاضواء كماها دفعة واحدة وسمع الغارقون صوت رعد رهيب . انه صوت الآلات الضخمة التي تحطممت من الجهة الامامية . ثم غرقت الباخرة الكبيرة في البحر حتى غطتها المياه .

وعند حوالي الساعة الرابعة صباحا وصلت الباخرة «كارباثيا» التي اجتازت المياه الخطيرة بسرعة ١٧ عقدة بحرية لانجاد «التيتانيك» . وعند الساعة الثامنة انقذت كل الزوارق . ووصلت مع «الكارباثيا» باخرة «الکالیفورنیا» (California) التي توقفت خلال الليل على بعد ١٥ كم من «التيتانيك» . كما انتقد قبطانها بشدة في ما بعد لانه لم يستجب لنداءات لاستغاثة التي اطلقتها الباخرة المتضررة .

لقد قضى ١٤٠٣ شخصا من اصل ٢٢٠٦ معظمهم من رجال الطاقم والركاب الذكور . ومع ذلك كانت هذه الكارثة درسا هاما لتجنب وقوع حوادث اخرى مماثلة . فقد شكلت الهيئة العالمية لمراقبة الجليد وتم تجديد بعض الانظمة ففرض على الباخر ان تحمل عددا اضافيا من زوارق الانقاد لنقل كل الركاب الذين على متنها .

## هزة أرضية في ايران

مات أكثر من ٢٦ ألف شخص عندما ضربت هزة أرضية في « طاباس » (Tabas) نجا ٢٠٠٠ شخص فقط من أصل ١٣ ألفاً.

شرح الفنانان « اليس » و « جاكلين كالفون » (Kalfon) كيف أخبرنا قصصاً وغنت أغاني لأخيهما « أرمان » طوال الوقت الذي أمضوه تحت ركام منازلهم وتم نقلهم فوراً إلى المستشفى حيث مات « أرمان » في الساعات اللاحقة.

كما نقب المنقذون في جبال الأطلس فعثروا على ٦٠٠ جثة وأنقذوا ٢٠٠٠ مشرد. نقلت الطائرات المروحية المارة فوق هذه المنطقة لأن الأرض كانت تتنشق أحياناً كفك ضخم « وتبتلع القرويين بالdzينات ».

## مثلث برمودا

أقلعت خمس قاذفات « غرومانت » (Grumman) تابعة للبحرية الأميركية من قاعدة « فور لودرديل » (Fort Lauderdale) في فلوريدا في ٥ كانون الأول ١٩٤٥ لتقوم بطيران تدريسي. بعد مرور ساعتين على إقلاعها انقطعت كل وسائل الاتصال بها. فأرسلت القاذفة « مارتن » للبحث عنها ولكنها اختفت بدورها بعد مرور عشرين دقيقة على اطلاقها. لم يعثر أبداً على القاذفات وطاقمها المؤلف من ٢٧ رجلاً. وقد عرفت المنطقة التي اختفت فيها بـ « مثلث برمودا ».

## الهول في «تشيلي» (Chili)

قتل ٤٠٠٠ شخص عندما ضربت هزة ارضية جنوبية «تشيلي» في ٢١ ايار (مايو) ١٩٦٠ فدمر الجزء الاكبر من مدينة «كونسيسيون» (Concepcion) للمرة الخامسة في تاريخها وتسبب المد الذي احدثه الهزة الارضية في غرق ١٨٠ شخصا وافوق خسائر فادحة في اليابان على بعد ١٦ الف كم من «تشيلي».

في «يوكوهاما» كان المشهد مرعبا كذلك ولكن الخراب كان اقل فظاعة منه في طوكيو التي - وقد سميت «ايدو» (Edo) - بقىت آهلة لمدة تفوق ال ٤٠٠٠ سنة وهي تحتوي على عدد كبير من الكنوز الثقافية. دمرت النيران ١٧ مكتبة من بينها مكتبة البلاط الامبراطوري و ١٥١ معبدا «شنتويما» و ٦٣٣ معبدا بوذيا والعديد من الحدائق الرائعة التي خلفها فن اليابانيين في اختلاق «جذور نباتية».

يوكوهاما مرفاً حديث لا يحمل اي اثار قديمة او جذابة ولكنه هام جدا على الصعيد الاقتصادي. ضربته الهزة ثم لفته النيران على الفور. فالهزيمة الاولى التي هدمت المستشفى الاميركي (Bluff) وعددا كبيرا من المنازل الفخمة من اعلى هضبة «البلاف» (Bluff) قد شوهت كذلك الارصفة وخربت ابنيه الجبار. كما فتحت فجوات في السد وحطمت الجسور ودمرت فندقين كبيرين قاصية على ١٨٠ نزيلا ومصدعة خزانات المحروقات.

## الهزة الأرضية في طوكيو (١٩٢٣)

نهار الأحد الواقع في ٢ ايلول (ديسمبر) ١٩٢٣ ووصلت برقية من « اوساكا » (Osaka) في اليابان بعد مرورها « بشانغاي » (Shanghai) هذا مضمونها : « دمرت امس مدينة يوكوهاما والجزء الأكبر من طوكيو تدميراً كاملاً بسبب هزة ارضية عنيفة عقبها عدد من الحرائق وادت الى خسائر بشرية فادحة .

وفي الأيام القليلة التالية لم تبلغ العالم اي تفاصيل عن مستجدات الكارثة بسبب سوء الاتصالات .

ولكن في ٣ ايلول نشر المزيد من المعلومات : « قتل ١٠٠ الف شخص ودمرت ٢٠٠ الف بناية وكذلك الشارع الرئيسي في طوكيو الذي توجد فيه كل دوائر العمل الرسمية وأغلبية الوزارات . كما هدم معمل كهرباء قاضيا على ٦٠٠ شخص وانفجر مستودع الأسلحة في طوكيو . اما جهاز نقل المياه ، فقد دمر تدميراً كاملاً وحرقت مستودعات الأغذية . وما زالت النيران هائجة » .

وفي ٤ ايلول : « ارتفع عدد الضحايا الى ١٥٠ الف قتيل ودمرت المحطة ، وانهار اطول نفق في اليابان في مدينة « ساساكو » (Sasako) فسقط قطار للركاب . اما بحيرة « سوميدا » (Sumida) فقد خرجت عن مجراها متسببة في غرق المئات من كانوا على صفافها . كما اختفت كل الجسور وكذلك المدارس والمستشفيات والمصانع . وشطب عن الخارطة مركز الاصطياف

«سغامي باي» (٣٠ كلم جنوبي - غرب طوكيو).

وفي ٥ ايلول : «ادى خروج العديد من القطارات عن سكاتها الى خسائر فادحة في الأرواح. واجتاحت «سغامي باي» موجات من مد البحر بلغ طولها ١٢ مترا. كما انفجرت خزانات المحروقات في يوكوهاما. وقتل ٤ الف شخص عندما شب حريق في احدى حدائق طوكيو بسبب اعصار ناري. وقتل كذلك ١٦٠٠ شخص بعد ان سحقوا، ثم احترقوا اثر انهيار معمل القطن «فوجي» (Fuji) ومعه المستشفى الأميركي في يوكوهاما المبني على جرف.

كان الكونت «ياماموتو» (Yamamoto) الذي عين مؤخرا رئيسا للوزراء يحاول تشكيل وزارته في نادي طوكيو البحري عندما زلزلت الارض تحت أرجلهم فقتل عشرون من زملائه وشد ٥٠٠ الف شخص ، بينهم العديد من الجرحى. لم يعرف عدد القتلى الذين سقطوا في بلد يبلغ عدد سكانه ثلاثة ملايين. كما افرج عن ١٥٠٠ معتقل في سجن «ايшиغايا» (Ichigaya) في طوكيو عندما هددت البلاد بالدمار وفر بعضهم الى سجون اخرى. حصل في تلك الفترة عدد كبير من اعمال السرقة والنهب والاغتصاب والقتل غير المبرر ، اتهم بها المهاجرون الكوريون فأعدم مئات منهم بدون محاكمة قانونية واعلنـت الأحكـام العـرفـية.

في ٦ ايلول أعلنت صحيفة «التايمز» (TIMES) من لندن ان يوكوهاما قد «شطبت عن الخارطة» وبقي في طوكيو مليون و ٥٠٠ الف مشرد. «قال مراسل الصحيفة: اشياء كثيرة تقال عن

هذه الكارثة فلا نعلم من اين نبدأ».

بدأت الحادثة المرعبة نهار السبت عند الساعة الخامسة عشرة و ٥٠ دقيقة وكان ذلك الصباح مشمساً عندما حدثت المزأة الأولى - وكانت الأعنف منذ ٧٠ عاماً - فضربت طوكيه ومرفاً يوكوهاما الواقع عند خليج طوكيو على بعد ١٣ كيل جنوب - غربي العاصمة.

ان جزر اليابان الواقعة في الخزام الزلزالي جنوب - غرب آسيا او الخزام الناري في المحيط الهادئ تطل على عمق البحر في «توسكارورا» (Tuscarora). وبما انها تتعرض للعديد من المزأات كل سنة تم اعتماد طريقة معينة للبناء . ففي عام ١٩٢٣ وجدت في داخل طوكيو ابنية مصنوعة من الباطون على الطريقة الغربية ولكن المدينة بشكل عام بدت وكأنها قرية ضخمة تتدخل شوارعها الضيقه والمليوئية بين المنازل الصغيرة والمتلاصقة والمبنية على الطريقة التقليدية والمصنوعة من الخشب الخفيف والورق والقش . لم تكن عارضات هذه المنازل مسمرة بل مجمعة على شكل ذنب السنونو ليتمكن السكان من تفكيكها عند حصول هزات عنيفة .

ولكن في عام ١٩٢٣ كان من المستحيل تجنب الكارثة . ففي طوكيو كانت المزأة الأولى عنيفة جداً وكذلك المزأتان التاليتان فدمرت الأبنية الحديثة وباتت الأرض متوجة تغطيها كومات عالية من الركام . وانشققت الطرق عن فجوات ضخمة ابتلعت الناس وحتى الحافلات الكهربائية قبل ان تنفلق عليهما جميعها كالكابوس . اما الخطوط الهاتفية والاسلاك الكهربائية فقد سقطت

على الارض وكان كل من يدوسها يموت مصعوقاً بالكهرباء . وهكذا قضى كل ركاب الحافلات . وعشر عليهم جثثاً هامدة في الوضعية التي كانوا عليها لحظة سقوط الأسلام فوق الحافلة فاحدى المسافرات مثلاً كانت تمد يدها وهي تحمل قطعة نقدية وكأنها تتهيأً لتدفع كلفة مشوارها .

لم تكن المزأة القاتل الرئيسي لأن النيران الناتجة عن تقطيع قنوات الغاز قاست على العديد من الاشخاص . وقد دفع الهواء القوي ألسنة النيران التي سرعان ما هددت المدينة بأسرها . وحاولت حشود من السكان المذعورين اللجوء الى الحدائق الكبيرة المحيطة بالقصر الامبراطوري فيها قفز البعض الى المساقى وقبعوا فيها ساعات عديدة ولكنهم ماتوا موتا شنيعاً اذ تفحمت رؤوسهم الى حد انه بات من المستحيل التعرف اليهم مع ان اجسامهم بقيت على حالها . وكان لاحدى النساء الحظ الأوفر اذ بقيت يوماً كاملاً في الماء التي غطتها حتى عنقها وكان طفلها على ظهرها فعاش كلامها . في حين مات عدد كبير من لجأوا الى الحدائق اذ لفتهم كتل النيران كالاعصار ورفعتهم في الهواء قبل ان تطرحوهم على الارض من جديد فسقطوا جثثاً مفخمة .

في الساعات الاولى كان الناس يحاولون الصمود . فقد كان عدد كبير من الجنود والمهندسين العسكريين والمؤمن في طريقهم اليهم ولكن ذلك كله يستغرق مزيداً من الوقت . في هذه الاثناء كان من المستحيل ايقاف الحريق حتى عن طريق تفجير الابنية لمنع انتشار النار . ومساء السبت كانت السماء قرمذية اللون وكأنها

تشتعل بدورها وكانت جماعات من السكان الخزانى تبحث عن مكان تلتقط فيه انفاسها وهي تجرب خلفها ما استطاعت ان تنقذه من أمتعة. وكانت جماعات اخرى تطوف في الاحياء وتحمل اوراقا «خربشت» عليها اسماء اطفال او اهل او اصدقاء غابوا عنها. كانوا يظهرون هذه الاوراق للمرأة بدون ان يتلفظوا بأية كلمة لشدة تأثيرهم. وفي الليلة التالية اي مساء الاحد وعندما بدأ الحريق يخف بسبب المحسار اللهب تابع الناس تنقيتهم حاملين مصابيح ورقية صغيرة تمند في نهايتها عصا طويلة تعطيها قطعة قماش لتقييم من الغبار الابيض الذي تذرية الرياح فوق الانقاض.

عندما وقعت المهزتان التاليتان هرع السكان المذعورون الى البحر عليهم يجدون الامان على متن زوارق صغيرة ولكنهم رأوا جدارا محترقا يتقدم باتجاههم فوق المياه. فاحتراق كثيرون فيما حاول آخرون التجذيف بقوة باتجاه سفينة «الامبريس او اف استراليا» (Empress of Australia) التي قام القاطرون بابعادها عن الرصيف فلجا ١٢ الف شخص الى المركب للاحتاء ومات ٢١ الف شخص في يوكوهاما ذلك اليوم.

قدر العدد النهائي للضحايا في المدينتين بـ ١٥٠ الف قتيل و ١٠٠ الف جريح في حالة خطيرة. وباستثناء الابنية الضخمة التي صمدت دمر ٧٠٠ الف منزل صغير. لم يحاول احد تقدير قيمة الخسائر مع ان الناجين والجيش كانوا متيقظين جدا.

في البداية لم تتوفر الا قبضة او حفنة من الارز يوميا لكل شخص. ذكر احد الصحافيين ان رجلا غنيا جدا عبر له عن

فرحة الشديد لحصوله على هذه الكمية القليلة. ولكن المؤن بدأت تصل من المقاطعات الأخرى. وبانتظار اصلاح الخطوط الهاتفية وضع الجيش نظام «حام الزاجل» لابلاغ الخارج بالحاجات المحلية. وقد ابعد العديد من كانوا بدون ملاجئ وصنعت خيارات للذين بقوا.

وفي خلال ايام قليلة تم اصلاح بعض قنوات المياه. وبعد اسابيع قليلة - وبمساعدة الحكومة - فتحت المخازن الصغرى ابوابها. كما وصلت مساعدات ضخمة من بلدان مختلفة منها بريطانيا العظمى والولايات المتحدة شملت مالا وعتادا وفرقا صحية.

وفي خلال سبع سنوات اعيد اعمار طوكيو ويوکوهاما. وفي عام ١٩٣٠ اصبحتا مدینتين جديدين لا تحملان اي اثار للخراب.

والى يوم وبعد ان انتشلت العاصمة ومرفؤها مرة جديدة من ركامها كطائر «الفينิกس» (Phenix) باتا جزءا من حزام عمراني وصناعي متواصل يتجمع فيه العدد الاكبر من سكان اليابان. يقول الخبراء انه لا توجد وسائل موثوقة لمكافحة اثار الهزات الارضية وربما لن تكتشف ابدا.

## الفیضان یغمر منجمًا للذهب

قضى ١٥٢ رجلاً عندما غمر الفیضان منجمًا للذهب في «ویتوتیراند» (Witwatersrand) في جنوبی افریقیا.

## المطادان «R101» والـ «هيندنبيرغ» (Hindenburg)

ان صناعة المناطيد هي على الارجح الصناعة الوحيدة التي تموت بسبب الكوارث مع انها لم تتعرض الا لحادتين - مع الـ «R101» «هيندنبيرغ» (Hindenburg) ولم توقعها معا سوى ١٠٠ ضحية. وقد حصلت كوارث عديدة اخرى في البر والبحر والجو وكانت اعظم منها ولكن لم تتمكن اي منها من توقيف العمل بهذه القوة. لا تعود جذور هذا الخطر الى المناطيد بحد ذاتها بل الى صناعتها وتقنياتها العطوب التي ترتكز على قرارات سياسية.

لم تكن هذه الصناعة انجازا جديدا . فالمنطاد المغلق بكيس غاز صلب هو تطوير للمنطاد الصغير المغلق بكيس غاز صلب جزئيا والذى ينحدر بدوره من المنطاد العادي . وقد كان الفرنسيون يستعملون المناطيد الموجهة منذ اكثير من ٢٠٠ عام لتكون في ايام الحرب بمثابة ابراج مراقبة فعالة جدا ولكنها تخضع الى حد بعيد لرحة الرياح فيصبح من الضروري تركيب كيس غاز كبير يدفعه مولد لتكون هذه المناطيد فعالة تكتيكيا .

ان المنطاد الاول الذي نجح فعلا هو الذي صنعه الفرنسي «هـ.جيفار» (H.Giffard) وكان يعمل على البخار وي يكن ان تصل سرعته الى ٨ كيلومترات في الساعة وبدون هواء . وفي عام ١٨٨٤ انطلقت في الفضاء آلة اكثير فعالية وتعمل على الكهرباء هي « لا فرانس » (La France) . ومنذ ذلك التاريخ بدأ التطور . وبين عام ١٩١٠ وال Herb العالمية الاولى اعتبر الالماني « زيبلين » (Zeppelin)

رائد الرحلات الجوية وكان ينقل ما لا يحصى من المسافرين على مسافات طويلة.

صنعت بريطانيا بعض المناطيد الصلبة جزئياً (انفجر أول جهاز صلب «الميلفولير» (The Maylower) في أثناء رحلة تدشينية مع ان الالمانيين والفرنسيين هم الذين اطلقوا هذا التطور. ومع بدأة الحرب العالمية الاولى برب نجاح مناطيد «زيبلين» في مجال الغارات الجوية ظهرت كذلك نقاط ضعفها (وبخاصة استعمال الايدروجين وقد رفضت الولايات المتحدة تصدير الايليوم الذي لا يلتهب). بدأ البريطانيون يعملون جدياً على صنع مناطيد صلبة بعد ان نقلوا الخرائط الاساسية عن «زيبلين» الذي اضطر الى الهبوط في عام ١٩١٦. في هذه الاثناء ازداد استعمال المناطيد الصغيرة الصلبة جزئياً كابراج مراقبة وبخاصة لرصد الغواصات. ومع نهاية الحرب ازدهرت صناعة المناطيد.

وفي عام ١٩١٩ صنع البريطانيون منطادين صليبين هما الـ«R33» و«R34». ومنعت المانيا المهزومة من صنع مناطيد «زيبلين» اخرى حتى عام ١٩٢٦ ولكنها مع ذلك لم تتوقف عن دراسة تحسينات مصطنعة.

ثم وقعت الكارثتان تفصل بينهما مدة سبعة أشهر وقد هددتا بتوقف بناء المناطيد فيسائر دول العالم. وفي عام ١٩٣٠ تدمير المنطاد البريطاني «R101» (٤٧ قتيلاً) عقبه عام ١٩٣٧ تدمير الـ«Hindenburg» (٣٦ قتيلاً) وهو معروف أكثر من الاول. حافظت المانيا على الـ«Graf Zeppelin» لمدة سنة اضافية ولكن

الحرب العالمية الثانية اقتربت وكان من البديهي ان يتصارع عنى «سيادة» الجو من هم اثقل من الجو واسرع منه واكثر طواعية اعني بهم القاذفات التي يكبر حجمها لتمكن من نقل فرق الجنود فتشكل بالتالي نواة الطيران المدنى في المستقبل.

يحب بعض الناس استعمال المناطيد لنقل حولات ضخمة وبسرعة محدودة ومع ذلك يعتبر معظمهم ان عهد «اكياس الغاز» قد ولى. بدأت هذه الصناعة تزول بعد كارثة الـ«R101» يليها اهال المنطاد «R100» وهو افضل من الاول.

وفي عام ١٩٢٤ قررت الحكومة البريطانية التوقف عن صنع المناطيد لمجرد المتعة والشروع في صناعة جدية لها بدءاً بالـ«R100» والـ«R101» على ان تصنع الـ«R100» «شركة ضمانة المناطيد» وهي احد فروع «الفايكرز» (Vickers) في مدينة «هاودين» (Howden) في «اليوركشاير» (Yorkshire) في حين تصنع الـ«R101» وزارة الملاحة الجوية نفسها في مدينة «كاردينغتون» (Cardington) في «بيوفوردشاير» (Bedfordshire). كان بانو الـ«R100» بحاجة الى المال لا الخبرة. وكان العديد من العلماء الذين وظفتهم الشركة يتمتعون بشهرة عالمية.

كانت الوزارة من جهتها تعاني نقصاً في المصممين المهووبين لأن العاملين لديها ماتوا في الحرب. كما تعاني أيضاً الاهتمام المتزايد الذي توليه إياه الصحافة. وبما أن المشروع يرتبط باموال المكلفين كانت تضطر إلى نشر كل مرحلة من مراحله. وهكذا يبدو كل خطأ صغير وكأنه مصيبة كبيرة في حين كان بامكان

«شركة ضمان المناطيد» ان تصحح اخطاءها بدرایة تامة مثلاً : عندما كانت الصحافة تتحدث عن الدiesel الثقيل الذي تستعمله الوزارة استبدلت «شركة ضمان المناطيد» - بهدوء - هذه المحرکات بالآلات خفيفة تعمل على الوقود .

ان المشاكل والمباحثات التقنية والسياسية قد خفت سرعة الـ R101 من ١٦ كلم الى ١١ كلم في الساعة وجعلته عاجزاً عن نقل اكثر من نصف الحمولة التي ينقلها الـ R100 . وفي صيف ١٩٣٠ توجه المنطاد الى «القاعة الجوية» في «هندون» (Hendon) ليعجب به الناس ولكن الخبراء وحدهم كانوا يعرفون انه يفقد الغاز ولا يستطيع العودة الى «كاردنغتون» الا اذا افرغ كمية كبيرة من حولته . في هذا الوقت بالذات اتخذت قرارات قاطعة وسخيفة الى حد بعيد . فعوضاً عن تخفيف الحمولة على مراحل تقرر زيادتها بتقسيم المنطاد الى اثنين فيطول بواسطة عارضات خشبية وتضاف خزانات جديدة للايدروجين مما يسمح له بمدئياً بالارتفاع بسهولة .

في هذه الأثناء قام الـ R100 برحلة ناجحة جداً الى كندا . فاعلن وزير المواصلات الجوية اللورد «تومسن» - مفتاظاً - ان الـ R101 سيتوجه الى الهند مروراً بمصر في ٤ تشرين الاول . عند ذلك سيكون المنطاد جاهزاً . فعليه ان يذهب ويعود بسرعة قبل ان يعرض امام الناس . لم يعرف احد ما اذا كان الجميع يشاركون «اللورد تومسن» فرحته .

غادر الـ R101 - الذي لم يجرب - سارية الارسae في

«كاردنغتون» في التاريخ المحدد وعلى متنه ٥٤ شخصاً سته منهن فقط كانوا من المسافرين. في هذه الأيام التي يشتهر فيها البلاستيك يصعب التصور بان المناطيد المصنوعة من «الدور المنيوم» (Duraluminium) مؤلفة من ١٧ كيساً من الايدروجين المجهز انطلاقاً من اغشية امعاء العجول والثابت في مكانه بواسطة مئات الكيلات. كما وضعت صمامات اضافية لضبط الغاز بشكل افضل ولكنه كان يتسرّب عند اي اضطراب.

وبالرغم من كل الجهد الآيلة الى تخفيف حولة المنطاد لم يحدد وزن متعار الركاب. فكانت اغراض «اللورد تومسن» وحدتها تساوي زنة ٢٤ شخصاً. تشمل حولة المنطاد أواني فضية واحرى تحتوي على النخيل و ٢٠٠ قطعة من موكيت «اكسمينستر» (Axminster) كما جلت كميات ضخمة من الاغذية والمشروبات لان الوزير كان ينوي اقامة مأدبة كبيرة في سماء الاسكندرية على شرف الوجهاء المصريين وغيرهم من المدعوين المرموقين. وبما ان تعبئة الخزانات في اثناء الوليمة ليست امراً عملياً (منع التدخين الخ...) فقد اضيفت الى الخزانات تسعة اطنان من المازوت.

في هذه الظروف لا يستغرب ان تجد الـ«R101» صعوبة كبيرة في الاقلاع ذلك المساء. وفي وقت لاحق قالت احدى مواطنات «هيتشن» (Hitchin) لصحيفة «الديلي اكسبريس» (Daily Express) انها خرجت من منزلاً ووجده مضاء «بنور شعلة رهيبة حراء وخضراء...». وكان الـ«R101» يتقدم باتجاه منزلنا... فمر امام الاشجار المغروسة عند مدخل المنزل تفصيله

عنها سنتيمترات قليلة... وعندما رأيناها يبتعد انتابنا خوف شديد من مفعوله الرجعي».

وبعد مرور ساعات قليلة اعلن مطار «بورجييه» (Bourget) ان المنطاد موجود على بعد كم واحد شمالي «بوفيه» (Beauvais). و حوالي الساعة الثانية وسبعين دقائق صباحاً توقف الـ«R101» لي رد على رسائل الاذاعة. وفي الثانية وثمانين دقيقة استيقظ القرويون مذعورين لشدة الضجيج. فكانت الكارثة. وقد بث جهاز «بورجييه» الرسالة التالية: «احترق الـ«G-FAAW» بالفعل احترق الـ«G-FAAW» والـ«R101» لأنها عجزاً عن تفادي تلة منخفضة قرب «بوفيه». انتهي كل شيء في خلال دقائق معدودة. وبما ان الركاب ورجال الطاقم كانوا نيااماً لم ينج سوى سبعة منهم.

لا يعرف احد بالضبط لماذا اصطدم الـ«R101» بالارض. فلربما ثقب كيس الغاز الاساسي او كيس الايدروجين او ان المنطاد عجز عن الارتفاع مسافة اعلى. ولكن منها كانت الاسباب فيما حصل يدل على اخفاق المساهمة البريطانية في مجال تطوير المناطيد. وقد منع الـ«R100» من الطيران ريثما يرسل الى التحطيم. انها نهاية هذه الصناعة ولو بشكل جزئي. ولكن تابع الالمانيون ابحاثهم. وفي عام ١٩٣٦ استكملوا صنع «اهيندنبيرغ» الذي أضيف الى اسطولهم الذي يشمل «الغراف زيبلين» (Graf Zeppelin) انه من اكبر المناطيد التي بنيت الذي يبلغ طوله ٢٥٠ م. وتعود قوته الى وجود اربعة مولدات ديزل «ديملير» (Daimler) رائعة تقوم بتحريك المراوح داخل سلات منفصلة وتحت بدن

الطائرة الذي يحتوي على الغاز. وكما في سائر المناطيد يحفظ هذا الغاز في مجموعة من الاكياس او الخانات المنفصلة تكون في ايامنا هذه مغلقة باحكام ولكن في عام ١٩٣٧ كان من المتوقع حصول تسربات بسيطة.

ان هذه التسربات تجر معها خطر الحريق ولكن المهندسين اتقنوا جناح الركاب اذ جهزوه بـ ٢٥ مقصورة في كل واحدة منها سريران وغرفة طعام واسعة وصالة استقبال وقاعة للمطالعة. كل ذلك حتى لا يتسرّب الايدروجين بأي طريقة. كانت غرفة التدخين بدورها موصدة باحكام بواسطة بابها المزدوج وضغطها الذي يفوق الضغط الخارجي كي لا يتسرّب الغاز الى الداخل. هنا كان بإمكان الركاب ان يدخلوا بحرية. وكانت القداحات مثبتة على الطاولات حتى لا ينتشلها احد الى مقصورته.

ويوجد كذلك على متن هذا المنطاد بيانو صغير مصنوع من الالنيوم وجسور للتنزه من كل جانب بحيث يصبح من الممكن التمتع بالمنظر الطبيعي من خلال الشبابيك الزجاجية المنحنية.

قام «الميندنبرغ» برحلات عديدة الى الولايات المتحدة والبرازيل بين عامي ١٩٣٦ و ١٩٣٧ . وفي ايار ١٩٣٧ كان من المتوقع ان يتوجه من «فرانكفورت» الى آخر الحدود الاميركية عند مطار «ليكهيرست» (Lakehurst). انه الروتين نفسه. لم يتحطم اي منطاد الماني. فمنذ بداية عام ١٩١٠ نقل العديد من المسافرين بكل امان.

ارتفع «الميندنبرغ» بهدوء في سماء «فرانكفورت» مساء

الثالث من ايار . وكانت اغلبية المقصورات محتجلة مع ان المنطاد كان مليئا بالركاب عند عودته من الرحلة . فكان على متنه ٩٦ شخصا منهم ٣٦ مسافرا . وقد كان من المتوقع وصوله في الثامنة من صباح السادس من ايار ولكن القبطان « ماكس برايس » (Max Pruss) لاحظ ان هبوب رياح قوية معاكسة سيعير التوقيت .

حلق « الهيندنسينغ » فوق نيويورك عند الساعة الثالثة والنصف من بعد ظهر السادس من ايار ومر فوق مبني « الامباير ستيت بولدينغ » (Empire State Building) وهذه عادة قدية تهدف الى نشر دعاوةmania ومنطاداتها الكبيرة وإلى منع الركاب فرصة التمتع بمنظر المدينة الرائع . ولكن بسبب التأخير الذي طرأ خلال الرحلة لم يبق في مطار « ليكهايرست » سوى قليل من الناس هم أصحاب الركاب او اهاليهم . وقد امتنعت معظم الصحف عن ارسال مراسليها في حين قامت اذاعة واحدة بارسال معلقها « هيرب موريسون » (Herb Horrison) ومعه آلة تسجيل سهلة الحمل .

انطلقت الشعلة الاولى وتبدل صوت « موريسون » من اللهجة المهمومة الى اللهجة المستيرية . « انه يشتعل ويرسل ومضات ! انه يرسل ومضات ! ومضات رهيبة ! ان الشعلات الناريه تتلفه ! »

ان الاشخاص الذين كانوا على متنه المنطاد هم آخر من لاحظ الكارثة ولم يعرف احد ما الذي اشعل الحريق . وباعوجوبة لم يمت سوى ٣٦ شخصا من اصل ٩٦ آخرين عندما كانت ملايين من الامتار المربعة فوق رؤوسهم تشهد تراقص الايدورجين المتأجج .

يعود الفضل في ذلك الى الضباط ورجال مطار « اليكهيرست »  
الذين خاطروا بحياتهم في سبيل انقاذ الركاب وأعضاء الطاقم  
المصروعين والمحروجين واصحاجهم من هذا الجحيم.

وهكذا انتهت الايام الحلوة ايام الرحلات على متن المناطيد  
لأن الجميع وحتى البريطانيين الذين ساروا باهتمام على خطى  
الالمانيين قد فقدوا الامل في ان تكون هذه الاجرام السماوية  
يوماً ما امينة وفعالة. وثمة اعتبارات اخرى طبعاً فلا يعقل ان  
تحتفظ صناعة معينة لمجرد سقوط عدد ضئيل من الصحايا فاذا  
درست الحادثة من منظار مختلف قد تستوعب ربما بشكل افضل.  
لم تكن مناطيد « زيبلين » آلات حربية ومع ذلك استمرت صناعة  
مناطيد المراقبة والصلبة جزئياً وكان الاهتمام مركزاً على المطارات  
والقادفات.

وثراء امكانية عودة الى استخدام المناطيد لنقل الحمولات  
الثقيلة . فيمكن للمنطاد ان يسافر بدون ان يأخذ بعين الاعتبار  
نوعية الارض او جود الماء . وعلى المدى البعيد ستقرر الاشياء  
كلها من منظار اقتصادي . فعلى المنطاد ان يأتي بفوائد معينة اذا  
اراد ان يستمر او على الاقل ان يوجد من جديد .

## انفجار غبار الفحم

وقد وقعت اكبر كارثة منجمية في التاريخ في ٢٦ نيسان ١٩٤٢  
عندما قُضى ١٥٧٢ رجلاً في انفجار غبار الفحم في منجم  
« هونكايبر » في الصين .

## «المورو كاستيل» (Le Morro Castle) (١٩٣٤)

«المورو كاستيل» هو اسطول يتألف من ١١ ألفاً و ٥٢٠ برميلاً. انه فخر شركة النقل «وارد لайн اوفر اميركا» (Ward Line of America). اسطول لائق وفخم مؤثث ومجهز بطريقة رائعة. صنع منذ اربع سنوات فقط وكان المدف الاساسي من صناعته التنقل بين نيويورك و «لاهافان» ولكن تتحول الى سفينة تقوم برحلات بحرية شعبية جداً لمن يحتاجون الى الشمس والبحر والاسترخاء ومن يهربون من تشدد قانون تحريم الخمر. فلا توجد على متنها تلك الكحول المغشوشة والمصنعة بسرعة في المراقي بل كحول و خمور ومشروبات روحية اصيلة ومستوردة. فكما قال بعض رواد هذه الرحلات «انها رحلات رائعة».

اعتبرت الليلة السابقة لارسال الاطلسول الليلة الاروع والاصبح اذ حاول الجميع لاستفاده قدر الامكان من حرية الشرب بارتياح قبل ان يرسو في نيويورك عند الثامنة من الصباح التالي.

ان الغاء قانون تحريم الخمور الذي صدر السنة الماضية لم يغير شيئاً فقد اصبحت الليلة الاخيرة على متن «المورو كاستيل» - تقليدياً - فرصة لل الاسترخاء. استمر الوضع على حاله حتى ليلة الجمعة السابع من ايلول ١٩٣٤ : وصلت حشود من الركاب الى غرفة الطعام بعد تناولها كأساً اخيره مع الاصدقاء. كان الجو مريحاً جداً والطعام نادراً ولكن على مائدة القبطان التي جلس إليها المدعون المرموقون كانت الوجوه مقطبة وعليها ملامح

الاستيء : الى اين ذهب القبطان « روبير ويلموت » (Robert Willmott) . وفيما كانوا يتساءلون عن ضرورة انتظاره او لا وصل خادم الغرف حاملا اعتذار القبطان : « انه مشغول جدا الان ولا يستطيع المجيء ». ولكن في الواقع مات القبطان المحترم وهو من اصل انكليزي بعد تعرضه لنوبة قلبية فوجده الضابط الثاني « ورمز » (William Warms) ميتا في مقصورته مرتدية قسما من ثيابه وملقى على المغطس .

بدأت الشائعات التي لا مفر منها تنتشر . ولو وضع حد لها أعلن « ورمز » - الذي تسلم القيادة - ما حدث . أوقف هذا الحادث المؤسف الاختلالات فنزلت الفرقة الموسيقية عن منصتها وخففت الانوار وغادر الركاب الصالات . حكي في ما بعد ان بعضهم نظم سهرات داخل مقصورته فيها نقل البعض الآخر الى فراشه في حالة غيبوبة كما صرف بعض اعضاء الطاقم بسبب سكرهم .

وقف « ورمز » على الجسر يحدق في الليل وهو يعي تماما مسؤولياته الجديدة . هبت رياح قوية شمالية - شرقية وغطت مياه الشتاء الجسر واضاء البرق الغيوم السوداء الكثيفة . وعند الساعة الثانية صباحا غيرت السفينة رحلتها فتوجهت الى منارة « امبروز » (Ambrose) ومرفا نيويورك فارتاح « ورمز ». وفي غضون ست ساعات تكون السفينة قد رست على الرصيف ١٣ فتكون نهاية هذه المحنـة .

فجأة وصل تقرير الى الجسر . فقد لمح احد الحراس الليليين دخانا يتتصاعد من بجرى التهوية . ارسل ضابط للتحقق وعاد

شاحباً ومنتعجاً. بدأ الحريق يحتاج المكتبة. عندما فتح الخادم احدى الخزانات انتصب أمامه جدار صفيق من ألسنة اللهب فأسرع إلى أحدى رافعات جهاز مكافحة الحريق وسحبه بكل قوته ولكن دون جدوى. فمنذ هذه اللحظة باتت السفينة مهددة.

وفيما اطلقت صفارة الإنذار ارتفعت سحابة من الدخان والنار فوق الطبقات العليا للسفينة ثم سقطت الشهارات النارية والرماد على الجسور. وقد عجز معظم أعضاء الطاقم عن مواجهة هذا الوضع. فان عدداً كبيراً من الخدام لا يعملون على متن الباخرة إلا لأنهم يجدون الحياة سهلة بهذه الطريقة وكان بعضهم يقوم بعمليات تهريب «لتذويير» معاشات آخر الشهر - وهو لا يفكرون إلا بأنفسهم. وعلى متن زوارق الإنقاذ السبعة الأولى التي تتسع لـ ٤٠٠ راكب وتتجه نحو «سبرينغ ليك» (Spring Lake) في «نيوجيرسي» بلغ عدد أعضاء الطاقم ٨٠ رجلاً من أصل ٨٦ غريقاً من بين هؤلاء الرجال الميكانيكي الأول في السفينة «إيبين آبوت» (Eben Abbott) الذي، بدل أن يتتأكد من ان المضخات تعمل بشكل صحيح - وهذا واجبه - فر إلى اول زورق انقاد.

اما الضباط والبحارة ذوو الخبرة الذين بقوا داخل الباخرة فقد احسوا ان الساعات اللاحقة ستكون كابوساً رهيباً. واعتلى الخوف الشديد الركاب الذين رفضوا الانصياع والصعود إلى الزوارق. اخبر أحد البحارة في وقت لاحق: «رفضوا الذهاب فتباحثنا معهم في الوضع ورجوناهم. ثم حاول معظمهم التقدم باتجاه الجسر الأسفل. اضطربنا أخيراً إلى تركهم وقد بدأت ألسنة اللهب

والرماد المترسب تحرق حبال السفينة... فحضرت الركاب من ضرورة تحمل شيء من الشياط على وجوههم ريشا يصلون الى الزوارق ولكن يبدو انهم لم يفهموا فابتعدنا بسرعة كي لا نخترق احياء».

ولكن لما انطلقت الزوارق في عرض البحر بقي الركاب الخائفون وحدهم وكانوا مرعاوين: الرجال والنساء والأولاد يتدافعون على الجسور بعضهم يرتدي ثياب النوم والبعض الآخر لباس السهرة ومن النساء من تزييت بالحلبي التي راحت تبرق تحت لهيب الشعلات النارية. وعندما اقتربت النيران تعانق الجميع ولكن عندما بدأت الفقاقيع تتكون تحت تأثير الحرارة وتظهر بين دفات الجسر قفزوا من على متن السفينة وهم يطلقون صراخا رهيبا.

وبعد وقت قصير سارع الركاب الى البحر الذي تنيره شعلات الحريق فمنهم من تمسك بالحطام ومنهم من تمسك بالمنصات الراسية في البحر. ثم من زورق يحمل ثمانية رجال من الطاقم امام مجموعة من الرجال والنساء يستغيثون. فحاولوا التمسك بكفة السفينة ولكن الزورق تابع سيره واختفى في ظلام الليل. وهكذا مات ٩٠ راكبا من اصل ٣١٨ و٤٤ رجلا من الطاقم من اصل

. ٢٣١

كان «جورج روجرز» (George Rogers) مدير الجهاز الاعذري يقف يائساً امام جهازه ينتظر عودة مساعدته الاول «جورج الاغنا» (George Alagna) اذ ارسله الى الطبقة العليا ليطلب اذنا باطلاق صفاراة الانذار. فوضع على وجهه منشفة رطبة ورأى ان الرسوم

التي على الجدران قد تشققت تحت تأثير الحرارة واحترقـت احدى السـتاير فـسقطـت واشعلـت اـحد المـقاعدـ. عـاد «الـاغـنا» حـاملا جـوابـا سـلـبيـا فـارـسلـهـ من جـديـدـ. وـاخـيرـا عـاد «لـاغـنا» وـمعـهـ الاـذـنـ وـقـالـ: «حـسـنـا ايـها القـائـدـ باـشـروا باـطـلاقـ الانـذـارـ».

حصل ذلك بعد مرور نصف ساعة على اندلاع الحريقـ. فـانـ وقتـا ثـمـينا قد هـدرـ. بدـأـ «روـجزـ» باـطـلاقـ نـداءـ الاستـغـاثـةـ: «SOS.SOS.KGOVـ على بـعـدـ ٢٠ـ الفـ كـلمـ جـنـوـيـ منـارـةـ اـسـكـتلـنـداـ». وـفيـماـ كانـ يـرـددـ نـداءـهـ وـقـعـ انـفـجـارـ فيـ المـصـوـرـةـ (بعدـ فـرـقـعةـ الـبـطـارـيـاتـ) فـامـتـلـأـتـ الغـرـفـةـ بـبـخـارـ الـحامـضـ الـكـبـريـتـيـكيـ. تـمـكـنـ «روـجزـ» منـ وـصـلـ جـهـازـ الـاـغـاثـةـ وـتـابـعـ مـهـمـتـهـ وـهـوـ يـسـعـلـ ويـبـصـقـ: «الـنـجـدةـ». عـلـىـ بـعـدـ ٢٠ـ الفـ كـلمـ جـنـوـيـ منـارـةـ اـسـكـتلـنـداـ. لـاـ يـسـتـطـعـ انـ يـعـمـلـ مـدـةـ اـطـولـ. النـارـ تـلـتـهـمـ الـاـذـاعـةـ. نـطـلـبـ نـجـدةـ فـورـيـةـ».

ولـكـنـ انـفـجـارـاـ آخرـ منـعـهـ مـنـ المـتـابـعـةـ وـمـعـ ذـلـكـ تـلـقـىـ الرـسـالـةـ عـدـدـ مـنـ السـفـنـ الـرـاسـيـةـ قـرـبـ «المـورـوـ كـاستـيلـ»ـ. وـعـنـدـ بـزوـغـ الفـجرـ رـأـيـ الـبـحـارـونـ سـفـنـ «الـموـنـارـشـ اوـفـ بـيرـمـودـاـ»ـ (Monarch (City of Savannah) وـ «الـسـيـتيـ اوـفـ سـفـانـاـ»ـ (City of Bermuda) وـ «الـانـدـرـياـ فـ لوـكـنـيـكـ»ـ (Andrea F Luckenbach) وـ سـفـنـ اـخـرىـ لـبـتـ النـدـاءـ. وـكـانـتـ «الـموـنـارـشـ اوـفـ بـيرـمـودـاـ»ـ اـقـرـبـ سـفـينـةـ مـنـهـمـ وـرـأـيـ قـبـطـانـهـ «عـدـدـاـ كـبـيرـاـ مـنـ الرـجـالـ عـلـىـ جـسـرـ كـوـثـلـ سـفـينـةـ «المـورـوـ كـاستـيلـ»ـ مـعـلـقـينـ عـلـىـ الدـرـابـزـينـ يـطـلـقـونـ صـرـخـاتـ اـسـتـغـاثـةـ»ـ. وـرـأـيـ كـذـلـكـ -ـ هـوـ وـطـافـمـهـ -ـ مشـهـداـ مـرـوعـاـ: فـقدـ

حاول عدد كبير من ركاب «المورو كاستيل» المحتجزين في مقصوراتهم ان يفروا عن طريق الانزلاق من نوافذ السفينة. ولكن هذه الاخرية كانت ضيقة جدا فحاصرتهم النيران وماتوا حرقا. اخبر احد ركاب «المونارش اواف بيرمود». «لن انسى ابدا شبح الالم المبرح المرسوم على وجوه هؤلاء الناس المحاصرين على نوافذ السفينة. كما رأينا على الجسر شابا و معه زوجته وقد أغمي عليها بين ذراعيه ثم تسررت من احد الجدران ألسنة نارية والتهمتها ثم وجدنا رجلا آخر يرتدي ثياب التوم ويخترق كالمشعل ...».

وعند الظهر سكنت كل حركة على السفينة ما عدا في الجهة الامامية حيث يقف «ورمز» وجماعة من رجاله. اقترب منهم قطاع من الخفارة «التامبا» (Tampa) وارد ان يقلهم ولكن «ورمز» رفض واجاب ان سفينته ما زالت تعوم. تكرر العرض موارا ولكن «ورمز» كان يعلن في كل مرة: «لا اذهب قبل ان يقطر «المورو كاستيل».

كانت السفينة مربوطة بمرساة مبللة تمنعها من الاصطدام بالسفن الآتية الى نجدها. فكان لا بد من رفعها حتى يقطر «المورو كاستيل» وقد اصبح ذلك مستحيلا لان الناجين لا يملكون اي قدرة على تحريك الملفاف. ولحسن الحظ كان اثنان من رجال «ورمز» يحملان مناشير معدنية في جيوبهما. ففي خلال خمس دقائق نشرا حبل المرساة الذي يبلغ قطره 7 سم وحررا اخيرا السفينة. وعندما اشتدت العاصفة امسكا بالقلس ولكنه سرعان ما انقطع.

فأبعد اعضاء الطاقم الـ ١٤ الواحد تلو الآخر ومعهم ساع في الرابعة عشرة من عمره ثم لحق بهم «ورمز» بعد ان هدد قبطان «التامبا» بأنه سيأتي ويأخذه اذا بقي على تصلبه. ارسل قلس آخر وقطرت السفينة من جديد. في البداية سارت الامور على ما يرام اذ انطلق القطاع في المقدمة وسارت وراءه سفينة مرشدة لتؤدي دور الدفة. ولكن بعد ان انقطع القلسان أفلت «المورو كاستيل» الذي انحرف باتجاه الشاطئ وبقي يحترق وكذلك الرسوم المشقة التي تزين هيكله الرائع. وهو الآن يشكل مع البحر زاوية من ٣٠ درجة. ولكن بعد ان كاد يلطم احد الارصفة جنح قبالة «الاسبوري بارك» (Asbury Park) بين نيويورك والatlantic سيتي وهي متوجع سياحي شعبي على الساحل الاطلسي.

بشت الاذاعات نبأ الكارثة الجديدة. وفي الصباح الباكر تجمع الناس ليروا الباحرة في عرض البحر التي بدلت وكأنها حراقة اسود لونها بسبب الدخان وهي تتقدم باتجاههم. وعند الظهر انتهز بائعو البوظة والهوتودوغ والسنديوش فرصة خروج الناس لمشاهدة الباحرة - ليختلسوا منهم ما تبقى معهم من فلوس! كانت عائلات بأسرها تنظر الى الجثث وهي تتجه الى الشاطئ. اما البائعون المتجلولون فكانوا منتشرين داخل الجموع المتزايدة يبيعون قطعاً «اصلية» من حطام السفينة الغارقة يبلغ ثمنها دولارا واحدا.

ومع بداية فترة بعد الظهر بلغ عدد المشاهدين ٢٥٠ الف شخص وارسلت فرق من الجنود المسلمين الى مكان تجمع الناس

لتفریقهم کا خراف بدفعهم الى الامام وذلك لتأمين منطقة آمنة حول مكان جنوح الباخرة. ثم وصل عدد كبير من الصحافيين واخبروا في وقت لاحق قصصا مؤلة.

وسرعان ما اجري تحقيق امام لجنة تحکیم فدرالية کبرى ساده جو من الصراحة. فكان على «ورمز» ان يواجه عددا من الاتهامات هي : العجز عن تحقيق سيطرة تامة وبالتالي دفع الجميع الى احترام الانظمة ؛ العجز عن ايقاظ الركاب وتوزيع احزمة الانقاد عليهم ؛ العجز عن تنظيم الطاقم ليتمكن من مراقبة الركاب الى زوارق الانقاد ؛ العجز عن مكافحة الحريق ؛ العجز عن ارسال صفارات الانذار بشكل سريع . كما وجه اليه اللوم لانه ترك الباخرة تتقدم بسرعة قصوى في وجه رياح معاكسة مما ساهم في اضرام النيران. وهكذا تم توقيف «ورمز» والميكانيكي الاول «آبو» (Abbot) و «هنري أ. کاباو» (Henri E Cabaud) واعتبروا جميعهم مذنبين فحكم عليهم بالسجن. ولكن الحكم الغي بالاستئناف ففرض على الشركة دفع غرامة قدرها عشرة الاف دولار وبدل تعويض عن الاضرار قدره حوالي مليون دولار.

لم يشرح التحقيق سبب الكارثة . وقال العديد من الخبراء ان ما حدث يعود الى عقب سيکارة رميته باهمل في البحر. واکد آخرون ان مجری التهوية الذي يمر وراء المكتبة قد زاد في سخونة جدرانها . فكان من السهل استيعاب حجم الخسائر البشرية : انه الخوف الشديد ! وكان ذلك واضحا بالنسبة الى الركاب الذين وجدوا أنفسهم فجأة امام خيار مرعب : الموت في النار او في الماء ؛ فخوفهم مغتبرا !

اما بالنسبة الى «ورمز» البحار الخبر فعذر كهذا لا اساس له . ومع ذلك اخفق في مسؤولياته الفجائية الجديدة في خلال مهمته القيادية الاولى ولكن اخفاقه لم يكن جليا بهذا المقدار . وفي اثناء المحاكمة اعلن «الاغنا» مساعد «أبو» ان «ورمز» «تصرف كالمعتوه» . وعندما وقعت الكارثة كان عاجزا عن مكافحتها .

ولكن لم تتوقف القصة عند هذا الحد . فان «روجرز» «البطل» راح يكسب عيشه لفترة زمنية معينة وهو يخبر ما حصل تلك الليلة الرهيبة في مختلف مسارح الولايات المتحدة . ولكن بعد ان اتهم بمحاولة ارتكاب عمليات قتل اخرى حياته في السجن . اما مساعدته «الاغنا» الذي ساهم في ادانة «ورمز» بسبب الشهادة التي ادل بها فقد حاول الانتحار .

وبعد مرور فترة من الزمن قامت الباحرة الضخمة برحلتها الاخيرة . فقطرت في « بالتيمور » (Baltimore) لتابع « بالفرط » . وبالفعل بيعت بـ ٣٤ الف دولار مع ان كلفتها بلغت خمسة ملايين دولار . فخلد اسمها لانها تعرضت لافطع كوارث البحر عبر التاريخ .

## أضخم مجاعة عرفها العالم

مات أكثر من ٢٠ مليون صيني بسبب الجوع في شمالي البلاد بين عامي ١٩٦٩ و ١٩٧١ . أعلنت هذه المأساة في أيار ١٩٨١ . ومنذ ١٠٠ سنة خلت مات ٩,٥ ملايين شخص من الجوع في المنطقة نفسها .

## اكسبرس السوق السوداء في نابولي (١٩٤٤).

وَقَعَتْ فِي أَيَّامِ الْحَرْبِ الْعَالَمِيَّةِ الثَّانِيَةِ أَفْضُلُ كَارِثَةِ لِلْسَّكُكِ الْحَدِيدِيَّةِ فِي التَّارِيخِ. إِنَّ الْقَطَارَ رَقْمَ ٨٠١٧ الَّذِي يَصِلُّ نَابُولِي بـ «لوسيانا» مَسَاءً كُلِّ خَمِيسٍ يَدْعُى «اكسبرس السوق السوداء» يَقلُّ ٥٢٠ مَسَافِرًا هُمْ فِي أَغْلِبِهِمْ مِنْ خُبَرَاءِ السَّوقِ السَّوْدَاءِ، فِي نَابُولِي الَّذِينَ يَقْوِمُونَ بِهَذِهِ الرَّحْلَاتِ لِيَمْلأُوا حَقَائِبِهِمْ بِاللَّحْمِ وَالْحَبُوبِ وَالخَضَارِ وَالزَّيْتِ وَالْتَّبَغِ وَالسَّكَاكِرِ. وَكَانَتْ نَابُولِي فِي ذَلِكَ الْوَقْتِ (آذَار٤ ١٩٤٤) مُحْتَلَّةً مِنَ الْحَلْفَاءِ.

وَمَعَ أَنَّ السَّوقَ السَّوْدَاءَ «بُورْسَا نِيرَا» (Borsa Nera) كَانَتْ مُمْنَوِّعَةً فَإِنَّ الْحُكُومَةَ الْعُسْكُرِيَّةَ الْخَلِيفَةَ وَالضَّبَاطِ الْإِيطَالِيَّينَ يَعْلَمُونَ أَنَّهُمْ إِذَا مَنَعُوا هُؤُلَاءِ الْمَتَاجِرِينَ مِنَ الْعَمَلِ لَنْ تَأْمُنْ كَمِيَّةُ الطَّعَامِ الْكَافِيَّةُ لِمَلِيُونِ مَوَاطِنِ فِي نَابُولِي.

وَفِي لَيْلَ الثَّانِي مِنْ آذَار٤ ١٩٤٤ غَادَرَ الْقَطَارُ نَابُولِي وَعَلَى مَتَنِهِ ٥٢١ مَسَافِرًا وَسَتَةِ عَمَالٍ. كَمَا يَشْمَلُ «الْقَطَارُ ١٨٠٧» ٤٢ شَاحِنةً مِنَ الْبَصَائِعِ الْفَارَغَةِ وَقَاطِرَتِينِ بَخَارِيَّتِينِ وَأَرْبَعَ حَافَلَاتٍ وَمَقْطُورَةً لِلْمَلَكِ. وَفِي الرَّحْلَاتِ السَّابِقَةِ كَانَتِ الْقَاطِرَتَانِ تَسْعَمْلَانِ دَائِمًا لِأَنَّ وَزْنَ الْقَطَارِ الإِجْمَاليِّ لَمْ يَتَعَدَّ يَوْمًا الـ ٥٠٠ طَنًّا. وَلَكِنَّ فِي تِلْكَ الْلَّيْلَةِ الْمَشْؤُومَةِ كَانَ طَلَابُ الطَّبِّ في «بَارِي» (Bari) عَائِدِينَ مِنْ أَحَدِ الْمَسْتَشْفَيَاتِ بَعْدَ أَنْ قَامُوا فِيهَا بِأَعْمَالٍ تَطْبِيقِيَّةٍ. فَبَلَغَتْ حَوْلَةُ الْقَطَارِ مَا يَقْرَبُ إِلَى ٥١١ طَنًا أَيْ ١١ طَنًا إِضَافِيًّا عَلَى حَوْلَةِ الْقَاطِرَتَيْنِ.

كان بإمكان الـ (٨٠١٧) أن يتخلص من هذه الحمولة الإضافية لو لم تكن بعض طرقات نابولي - وسيانة الضيقية صعوداً - مجلدة. فكان لا بد من بلوغها بأقصى سرعة ممكنة لتجاوزها.

بعد أن غادر القطار محطة «بلفانو ريتيشيغليانو» (Ricigliano-Balvano) في سلسلة جبال الأبينيان تمنى قائد المحطة ملاكه ليلة هادئة وأعطى مساعدته «جيوسبي سلونيا» (Giuseppe Salonia) بعض التعليمات لأنه سيقوم بدور الحراسة. ولكن هذا الأخير راح يقرأ صحيفته لمدة ساعة من الوقت. وقبل وصول القطار التالي إلى المحطة تذكر «سلونيا» أنه لم يتسلم رسالة من المبرقة الكاتبة تتعلق بوصول الـ ١٨٠٧ إلى «بيلا - مورو» (Bella-Muro) المحطة التالية التي تبعد ٦ كم ويعلن أن الطريق الوحيدة هي سالكة.

عند ذلك تبلغ «سلونيا» من محطة «بيلا - مورو» أن الـ ٨٠١٧ سيتأخر لمدة ساعتين تقريباً. فأجاب أنه سيتلقى الـ ٨٠٢٥ في «بلفانو» ويتأكد بنفسه - وبواسطة إحدى القاطرات - أن الطريق الوحيدة سالكة. وعند الساعة الثانية و٤٠ دقيقة صباحاً وصلت الـ ٨٠٢٥ إلى المحطة. فأمر «سلونيا» حراس السكة «كابونيغرو» (Caponegro) و«بيوندي» (Biondi) أن يفصلوا القاطرة عن القطار ليتمكن من استعمالها لمراقبة الطريق المؤدية إلى «بيلا - مورو».

يبقى أن يرى ما هي الأخبار المستجدة عن الـ ٨٠١٧. فقبل

أن يغادر هذا الأخير المحطة أمر الميكانيكي المسؤول « جيigliاني » (Gigliani) الموجود في القاطرة الأولى سائقه « روزارييو بارباتو » (Barbato Rosario) أن يملاً الوقود بكمية كبيرة من الفحم وقال له : « قد نحتاج إليه لنجتاز الطلعات التي تنتظراً ». .

اجتاز الـ ٨٠١٧ بسهولة المنحدر الأول داخل النفق الأول ثم اجتاز المنحدر الثاني وبسهولة أيضاً . واجتاز بعد ذلك جسراً صغيراً يبلغ طوله حوالي ٢٠ كم ويؤدي إلى نفق على شكل (S) يمر تحت غابة « الغاليريا ديللي أرمي » (Galleria delle Armi) يزيد طولها عن الثلاثة كيلومترات . وبعد ذلك لم يعرف أحد ماذا حدث بالضبط . فهل كان الضغط قوياً جداً حتى قرر الميكانيكيون تحقيق سرعتهم فتوقف القطار بسبب وجود الثلج على السكك ؟ .

عندما دخلت كل المقاطورات - ما عدا مقطورة الملك - إلى النفق انزلق الـ ٨٠١٧ على السكك المثلجة وتوقف . وفي المقاطورة الأخيرة حاول شداد الفرامل « ميشال بالو » (Michele Palo) أن يتدفع . لم يطلق الميكانيكي المسؤول صفارته ليعلن أن ثمة خطأ ما فاعتقد « بالو » أن القطار توقف بسبب إشارة معينة وهذا ما يحصل كل يوم على السكك الحديدية .

ولكنه قرر بعد فترة قصيرة أن يتحقق مما يجري . ففتح نافذة صغيرة وأخرج رأسه ولكن القطار بكامله كان داخل النفق فلم ير شيئاً . وضع الرجل قفازاته وغادر المقاطورة ليرى ما يحصل ولكنه ما أن خطا خطوات قليلة في النفق حتى أدرك مما يجري .

فعاد على الفور وركض على السكة باتجاه محطة «بلفانو» التي تبعد أكثر من ثلاثة كيلومترات عن أسفل الطريق المنحدر. كان يأمل في الوصول خلال ساعة ويأتي بمنجدة ما لإنقاذ من يمكن بعد إنقاذهم داخل الـ ٨٠١٧ ولكن ركضه الطويل في الليل البارد القارص استغرق المزيد من الوقت. فكان يضطر أحياناً إلى التقدم «على أربعة» وصل أخيراً إلى «بلفانو» عند الساعة الثانية و٥٠ دقيقة حين كان «سلونيا» يصعد إلى القطار. أما «بالو» فكان يهز مصابحه الأحمر من فم نفق «بلفانو» وهو يصرخ: إلى أعلى الطريق! إلى أعلى الطريق!. وعندما دنا منه «سلونيا» سقط على السكك وقال متأثراً: Sono Tutti morti! أي ماتوا جميعهم !.

لم يسمع «سلونيا» أي صحة ولم ير أي أثر للحادث. فهل خرج الـ ٨٠١٧ عن السكة؟ غير معقول - برأيه - فلو كان ذلك صحيحاً لسمع هو الضجيج. فاستنتج أن «بالو» قد فقد صوابه. فراح يبكي وأخباً رأسه في سترة «سلونيا». حمل هذا الأخير العامل المسكين بين ذراعيه ونقله إلى المحطة حيث طلب إليه أن يخبر ما يتذكر .

كانت الساعة الرابعة صباحاً ومع ذلك استيقظت كل شخصيات «بلفانو». قاد «سلونيا» قاطرة الـ ٨٠٢٥ إلى محطة «غاليريا ديللي أرمي» فتوقف وتوجه - في ضبابة الصباح - سيراً نحو المقودرة الأخيرة في الـ ٨٠٢٥ .

لم تظهر أي آثار للحادث ما عدا هدوء غير طبيعي. فتح «سلونيا» أحد الأبواب وصعد وهو يضيء طريقه بمصابحه. كان

الركاب جالسين ومسترخين وكأنهم نائمون وكلنهم كانوا مائتين. ساد الوضع نفسه سائر الحالات فلم ينج أي راكب. وكذلك الحال في القاطرات.

كان يغنى على «سلوفانيا» الذي لم يتحمل ما رأى ولكنه مع ذلك ضبط نفسه فحل الفرامل ودفع الـ ۸۰۱۷ إلى الوراء حتى القاطرة التي علقها بمؤخرة الشاحنة الأخيرة وقطر الـ ۸۰۱۷ والركاب المائتين المستريحين في «بلفانو». هنا أمسكت الشرطة بزمام الأمور فكان عليها إخراج الموتى ووضعهم على الرصيف بانتظار أن يأتي أحد للتعرف عليهم.

وهكذا قضى ۵۲۱ شخصاً في حادثة قطار هي الأكثر غموضاً في هذا العصر. وكان على الشرطة الإيطالية أن تعيد بناء ما هدم. لم يغض الـ ۸۰۱۷ كثيراً في النفق عندما بدأت دوالبيه تنزلق. وقد كان بإمكان «جيغيلياني» أن يرجع القطار إلى الوراء بكل سهولة حتى الجسر خارج النفق. ولكنه اختار أن يحاول صعود المت الدر الذي يعيق تقدم قطارة. فراح الرجال الأربعه الموجودون داخل القاطرتين - «جيغيلياني» وسائقه «برياتو» في الأولى «سيناتور» و«رونجا» في الثانية - يملأون المواقد ويعملون كمن أصيب بمسٌّ من جنون. ولكن الدواليب الضخمة التي فقدت لزاجتها بدأت تدور بسرعة متزايدة بدون أن يتقدم القطار سنتيمتراً واحداً.

وفيما كانت المواقد تلتهم كميات ضخمة من الفحم لم يلاحظ أي من الرجال الأربعه أنها تسرب كذلك غاز الفحم السام.

فهاتوا قبل أن يدركوا هذا الأمر شأنهم شأن المراقب والـ ٥١٦ راكباً الذين كانوا في غالبيتهم نائمين.

كانت الشرطة تحقق في أدق الأمور فاكتشفت أن خمسة ركاب لم يختنقوا بالغاز : ثلاثة منهم كانوا تجارة نقلوا إلى مكتب قائد المحطة للمعالجة ثم اختفوا ما أن تحسن وضعهم لأنهم لم يريدوا الإجابة عن الأسئلة المتعلقة بنشاطاتهم غير الشرعية.

من الناجين أيضاً باع زيت زيتون يدعى « دومينيكو ميللي » وكان شاهداً هاماً . فقد أخبر أنه نزل من القطار في « بلفانو » ليريح رجليه فترة وجيزة . فإذا وجد الجو رطباً أخذ وشاحاً من أغراضه ولعل هذا التحرك أنقذ حياته . عندما توقف القطار في النفق كان « ميللي » الرجل الوحيد الذي لم ينم !

إن غاز الفحم جعله يسفل فوضع الوشاح أمام فمه وغادر حافلته وتمشى باتجاه مخرج النفق . ولكن لم يعرف أن الغاز كان ساماً فصعد إلى الحافلة التالية وأغمي عليه . وبقي على حاله إلى أن جاء شرطيان وظنا أنه مات وحملاه إلى رصيف المحطة الذي أنشئت عليه غرفة للموتى .

استناداً إلى تقرير الشرطة المتعلق بالحادثة فإن لون شعر « ميللي » تحول من الأسود الجميل إلى الرمادي القبيح .

وكان آخر الناجين تاجراً يدعى « اليودجي كوزولينو » ولكن دماغه كان مصاباً جداً حتى أنه لم يع ما حصل ولم يدرك أن زوجته وولده الصغير البالغ من العمر ثماي سنوات قد توفيا في الـ ٨٠١٧ المشؤوم .

وبسبب الرقابة التي تمارس أيام الحرب لم يسمح إلا لصحيفة واحدة بنشر ملحق رسمي قصير يتعلّق بهذا «الطرف الطارئ». فلم تحصل أية ملاحقة إذا لم تقع أية خسائر بما أن الحكومة العسكرية الحليفة هي المسؤولة تقنياً عن السكك الحديدية الإيطالية فلا يمكن أن تعتبر مسؤولة عن «حادث حرب».

### إعصار يدمر أسطولاً

إن أكبر خسارة تعرض لها الأسطول الأميركي خلال الحرب العالمية الثانية لم تكن موجهة من قبل اليابانيين بل سببها الطقس. وفي مساء السابع عشر من كانون الأول ١٩٤٤ كانت مطارات وطرادات وحاملات طائرات من الأسطول الثالث تتزود بالوقود والمأون والذخيرة في أثناء مد البحر عندما ضرب إعصار قوي بحر الفلبين. أعلن القبطان في وقت لاحق: «ضربت سفينتي زوجة عاتية فباتت كأنها ثوب صغير في غسالة عملاقة» كانت الرياح قوية وكذلك البحر والأمواج عالية إلى حد أن آلاتنا البالغة قوتها ٥٠ ألف قدرة حصانية عجزت عن المقاومة. «لم يتمكن القبطان من استعادة السيطرة على السفينة إلا بعد مرور تسع ساعات. قتل ٧٩ ضابطاً في مراكزهم أو غرقوا مع أبنائهم. كما أصيب ٨٠ آخرهم بجروح خطيرة وفقدت ثلاثة مطارات ودمرت خمس سفن أخرى وثمة ١٤٦ طائرة فقدت أو دمرت. أعلن الأميرال «تشيسنير نيميتز» (Chester Nimitz) قائد البحرية في المحيط الهادئ: «أنها أكبر خسارة عرفها المحيط الهادئ وعجز عن مقاومتها منذ معركة «سافو» (Savo) الأولى.

## الضباب الكثيف في لندن (١٩٥٢)

في قديم الزمان كانت عبارة «ضباب كثيف» تطلق على الضباب الذي يحجب الرؤية على بعد عدد من الكيلومترات ويملاً الركاب هواء رطباً وملوثاً. إن هذا المزيج من الدخان والضباب والذي يتكتف بسبب دخان المصانع - يغطي لندن أياماً عديدة. وللصور اعتبر هذا العامل من الخصوصيات البشعة التي تميز حياة المدينة. ولكنه في منتصف هذا العصر لم يعد سوى ذكرى من الماضي ...

ثم في كانون الأول ١٩٥٢ وقبل سنوات من سن قواعد صارمة ضد التلوث حصل شيء غريب. فنياً كان وباء الزكام يجتاح البلد والفيضانات الرهيبة تغمر العديد من المناطق الساحلية فقضت على ٣٠٠ شخص إذا بسحابة سوداء كثيفة بدأت تغطي سماء العاصمة. كانت أكثر من ضباب أو من مزيج الدخان والضباب. كانت أسوأ من أي ضباب كثيف. ففي أقل من خمسة عشر يوماً مات أكثر من ٤٠٠ شخص بسبب التلوث الناتج عن السحابة الرهيبة.

لم تتمكن الرياح المجلدة والمزوعبة من تبديد مزيج الضباب والدخان الخانق والذي يحمد المدينة ولكنها نشرت بخار ثاني أوكسيد الكبريت الذي يفسد الضباب. فقتل عدد من الأشخاص في حوادث سير ولكن أغلبية السكان ماتوا بسبب أمراض في الرئة أو بسبب مشاكل صحية ناتجة عن التلوث فكانوا صحيحة كابوس جمع بين ظروف جوية مذهبة والدخان السام الذي يتسرّب منذ

عصور طويلة من مواد المصانع وغيرها من المراكز الصناعية بدون أن يقلل أحداً.

وقد شملت لائحة الضحايا المتزايدة أنساناً من أعمار مختلفة - من الأطفال إلى المتقاعدين - وفي فئة الكبار بلغ عمر غالبية المصابين ٤٥ عاماً. ويمكن فهم ضخامة الكارثة بشكل أفضل إذا علمنا أن الكارثتين الأكثر فظاعة واللتين سببتهما الضباب في «دونورا» (Donora) وفي وادي «الماليز» (Meuse) قد أوقعتا ٨٤ ضحية أي خمس عدد الضحايا الذين سقطوا في لندن عام ١٩٥٢.

أظهر التحليل الذي قام به البروفسور الأميركي «فيليب درنكر» (Philip Drinker) حول الكارثة أن نسبة ثاني الأوكسيد الكبريت في الضباب بلغت ١٥٣ على مليون أي أقل بكثير من القواعد المقبولة في مصانع العصر ولكنها نسبة كافية للتأثير في حياة الكائنات البشرية. فقد مات الجميع في العاصمة عجزاً كانوا أو شباباً مرضى أو أصحاء. ماتوا لأنهم تنشقوا الدخان اللاذع الذي يسمم الجو.

وبعد استنفاد جميع الوسائل قع العديد من سكان لندن في منازلهم ورفضوا المخاطرة والنزول إلى الشارع لأن الضباب الكثيف كان يجعل كل تحرك محفوفاً بالمخاطر. في البداية كانت الرؤية تتحجب على بعد مسافة معينة. وقد توقفت وسائل النقل عن العمل مما أدى إلى إغلاق العديد من المصانع. ولكن استفاد السارقون من غطاء هذه السحابة القاتلة ونهبوا المتاجر والمنازل.

صعقت الحكومة البريطانية لسماعها نبأ الكارثة وكان الشعب بدوره قلقاً بشأن التلوث وازدياد نسبة الأمراض كتصون الرئة والـ asbestose وتغير الرئة... ولكن الكارثة التي ضربت لندن أدت إلى ردة فعل مباشرة.

صوت البرلمان على تأسيس لجنة لمكافحة التلوث الجوي تهم بمراقبة الطبيعة وبدراسة أسباب تلوث الجو ونتائجها كما تتمتع بحقوق كثيرة إذ تهم كذلك بدراسة الآلات التي تمنع التلوث الماصل وهي غير موجودة حالياً وباقتراح عدد من الإجراءات التي تمنع وقوع كوارث مماثلة. دخلت أعمال هذه اللجنة في نظام التشريع الذي ما زال مرعي الإجراء حتى اليوم.

إن رجلاً راعي أصدقاءه وجيشه يمرتون أخبار الصحافيين ما يلي: «كان يستحيل علينا في بعض الأيام أن نرى يدنا عندما نبسط ذراعنا. وكانت الطرقات مقفرة والساارقون يقومون بأعمالهم على أكمل وجه. وقيل أن الحياة بأكملها باتت مقبرة ضخمة. فمن أراد أن يبقى حياً عليه أن يعتزل في منزله. ما حصل كان كابوساً يهدد بالاستمرار إلى الأبد والخروج منه ضرب من الجنون كما أن قيادة السيارات باتت ضرباً من الانتحار فحصل العديد من حوادث السير وكان بعضها ميتاً. وعندما نضطر إلى الخروج يخلي إلينا أننا نستطيع قطع هذا الضباب بالمقص. أما نتائنة الكريبيت فكانت لا تحتمل لأن كل من يتنشقها يحس بصعوبة في التنفس ويبدأ بالسعال. وفي كل شارع ترى ميتاً أو محترضاً أو شخصاً فقد قريراً أو صديقاً. وكانت الأمهات خائفات من فقدان

أطفالهن. وقد مرض عدد كبير من بقوا على قيد الحياة لأنهم تعرضوا للداء في قصبة الرئة. إنه لکابوس حقاً ويستحيل الخروج منه أو التخلص من المشكلة. لم يبق لنا سوى الأمل والصلوة من أجل أن نستيقظ يوماً ونرى ساء جديدة.

وفي وقت لاحق أخبر أحد سكان لندن الذين احتجزهم الضباب ما يلي : « كان الناس يتلقون كالذباب . وعندما انتهى كل شيء كنت مندهلاً حقاً لأن عدد الضحايا لم يفوق الـ ٤٠٠٠ تقريراً . في هذه الأثناء توقفت الحياة في المدينة وبدا أن النشاط الوحيد الظاهر هو نشاط مواكب الدفن . فكانت لكل شارع حصته في الحداد ولم نعد نميز بين الليل والنهار لأن الناس كانوا محتجزين في منازلهم . فإن من يخرج ويبقى حياً رغم تلوث الجو يموت لاحقاً في أي حادث لأن خدمات الطوارئ كانت عاجزة عن التدخل والوصول إلى مكان الحادث وهي في حال وصلت غالباً ما يكون وصولها بعد فوات الأوان . »

وفي خلال ثلاثة أسابيع بدأ الضباب يتبدد تدريجياً والحياة تعود إلى طبيعتها في لندن . فراح السكان يخصون الخسائر : لقد نهب السارقون الملايين من الأموال ووقدت المئات من حوادث السير ومات أكثر من ٤٠٠٠ شخص ضحية الضباب القاتل .

### موت في مصر

إن أخطر حادث تعرضت له عربة واحدة - حصل في مصر في ٩ آب ١٩٧٣ عندما سقط باص في قناة للري فقتل ١٧٢ شخصاً .

## «المانز» (Le Mans) (١٩٥٥)

«المانز» كما نعرفه هو مسرح أشهر سباق للسرعة في العالم «الجائزة الكبرى للتحمل في فرنسا» أو «سباق الـ ٢٤ ساعة في المانز». بنيت المختاري على موقع قصر قدم وأن المدينة بحد ذاتها التي تقع على بعد حوالي ١٦٠ كم جنوب غربي باريس هي مقر أبشرية تعود إلى القرن الثالث بعد المسيح. فيها ولد ملك إنكلترا هنري الثاني كما وضع في الكاتدرائية قبر «بيرنارد دو نافاري» (Richard Berangere de Navarie) زوجة «ريكاردو قلب الأسد» (Richard Coeur de Lion).

تشير الكلمة «المانز» اليوم إلى أروع سباق للسيارات. وهذا السباق قصته الخاصة ولكن الفصل الأكثر مأساوية حصل نهار السبت في ١١ حزيران ١٩٥٥ واستمر ثواني معدودة: فقد انطلقت سيارة مارسيديس مسرعة باتجاه ما يقارب ٢٥٠ ألف شخص بعد أن فقد سائقها السيطرة عليها فحفرت ثلماً وسط الحشود وارتدى إلى الوراء ثم انفجرت محدثة ألسنة نارية. وأُصيب على الفور ٨٢ قتيلاً وأكثر من ١٠٠ جريح في حالة خطيرة.

صدمة! جنون! رعب! طبعاً وبنسبة كبيرة لأن الناس شلوا للوهلة الأولى ولكن الرسميين وبقليل من برودة الأعصاب أصرروا على متابعة السباق بعزم داخل ميدانه اللافت للنظر ومنصاته وموسيقاه. كل ذلك في حين كان الشرطة والأطباء ورجال الإسعاف يجمعون الجرحى والموتى وأشلاء الموتى وينقلونهم

بشجاعة إلى مستشفيات المنطقة ومقابرها.

أثار سباق الـ ٢٤ ساعة هذه السنة اهتماماً عالمياً كبيراً إذ كان من المفروض أن يتقدم إليه بطل العالم «فنجيyo» (Fngio) وعدداً من السيارات الجديدة يقودها رواد جدد وهم سيسجلون حتى أرقاماً قياسية جديدة. ومن بين السيارات المتبارية عرفت «المارسيدس - بينز» (Benz-Mercedes) والـ «فيراري» والـ «مازيراتي» والـ «غورديني» والـ «جاگوار» والـ «استون مارتن» وغيرها. وفي ذلك العصر كانت أسماء «فنجيyo» و«كاستيلوتي» و«مايك هاوثورن» تكفي لتخطية ميدان السباق لأنهم كانوا مشهورين جداً حتى بالنسبة إلى المبتدئين.

كان الطقس في ذلك اليوم جيلاً ودافئاً وكان جو من البهجة يلف ساحة السباق مع أن الأمطار كانت تنذر بالهطول وكان الجميع يتهدلون لمشاهدة مباراة جائزة «جوكي كلوب» لسباق الحصان البخاري. وحول ميدان السباق لم تتوقف الاحتفالات الشعبية، ولا تناول الكحول في الم hanas. بدأ السباق عند الرابعة من بعد الظهر وراحت السيارات التي في الطليعة تغور إلى أكثر من ٢٤٠ كلم في الساعة عند المنعطف الأول. ثم بدأ «فنجيyo» و«هاوثورن» يحطمان الرقم القياسي ويرفعانه إلى أكثر من ١٩٠ كلم في الساعة وهي سرعة هائلة على محيط المنعطف. كانت الساعتان الأولىتان حاسيتين جداً إلى حد أنها قطعتا أنفاس المشاهدين وفجأة انتابهم الرعب كضرب الصاعقة عندما انحرفت إحدى سيارات المارسيدس وحادت عن مسارها الأساسي وارتدى

على حزام الحماية ثم أكبت على الجمهور كأنها سكة محراث إلى أن انفجرت موقعة عدداً كبيراً من القتلى والجرحى في حالة خطيرة. حدث كل ذلك في غضون ثانيتين أو ثلاث.

إن ما حدث كان موضوع منازعة لامتناهية منذ ذلك الوقت. ولكن السباق كان في أشد نشاطه فيها الأنظار مشدودة إلى «مايك هاوثورن» الذي يقود سيادة «جاغوار» جديدة من طراز «D» ويسابق بطل العالم «فنجيو» الذي يقود سيارته المارسيدس - بيمنز (Pierre Levegh) الذي يقود سيارة المارسيدس رقم ٣ التي تخص الفريق الرسمي.

في هذا الوقت بالذات بدأ «هاوثورن» يخفف سرعته ليعود إلى مين المنشة ويسلم القيادة لمساعدته الانكليزي «إيفور بويب» (Ivor Bueb) وفي التحقيق الذي أجري خلال السنوات اللاحقة ونشر في صحيفة «التايمز» أكد «هاوثورن» أنه أشار إلى هذا التغيير في وجهة السير عندما لوح بيده وهذا أمر مألوف ومقبول في مختلف سباقات السيارات. ولكنه عندما خفف سرعته وعرج باتجاه منصته دنا منه «لوفيغ» في سيارته المارسيدس وحاول أن يتتجاوزه بسرعة ٢٩٠ كم في الساعة. فانحرفت السيارة واصطدمت بمؤخرة سيارة «أوستين - هيليه» (Healey-Austin) التي يقودها «لانس ماكلين» (Lance Macklin).

إن كل حركة تعتبر نسبية. فهذه «اللطمة» بسرعة ٩٠ كم في الساعة جعلت الـ «أوستين - هيليه» تنزلق على طول ١٠٠ متر

ولكن انتهى كل شيء على ما يرام ولم يلاحظ أحد ما حصل إذ أن عيون الناس كانت محدقة بالمارسيديس التي يقودها «لوفيف» التي انحرفت واصطدمت بجزام الوقاية الذي تبلغ سماكته مترين وهو مرصود كحاجز لإيقاف السيارات وإعادتها إلى ميدان السباق. ولكن هذه المرة حصل عكس ما هو متوقع إذ أن الحزام رفع السيارة في «قفزة مميتة» أطلقتها في الهواء وعقبتها قفزة أخرى رفعتها باتجاه المشاهدين قبل أن ترتد وتتفجر فتندو قطعاً حاماً انهمرت على الجمهور وكأنها شظايا قنبلة ضد الأفراد.

أحس البعض خلال هذه الثواني القليلة بالموت المحتم وقد وجدت جثة «لوفيف» التي قذفت من السيارة على حافة ميدان السباق. كانت الصدمة قوية أثر وقوع الحادث ولكنها بقيت محصورة جداً. والواضح أن عدداً قليلاً من الحضور لاحظ ما حدث. ولعزل الناس الموجودين قرب مشهد الموت والخسارة هذا وضع الشرطة حاجزاً فاصلاً قوامه مجموعة من الدركيين حول مكان الحادث ولم تسمح إلا بدخول الأطباء ورجال الأطفاء ومن مؤهلون للقيام بأعمال الإغاثة. وللسبب نفسه ربما ومنعاً لإنتشار أي جو من الرعب وازدحام السير قرر المنسقون أنه يجب أن تصحب عرض سباق السيارات الموسيقى والاحتفالات الشعبية.

وصلت وسائل الإعلام إلى مكان الحادث وسرعان ما شرح الصحافيون تفاصيل الكارثة في الصحف والإذاعات والتلفزيون والمحليات السينائية.

شكلت هذه الكارثة «الحدث» البارز في وسائل الإعلام ولكن بعض الأفلام كان مربعاً للغاية حتى أن المنتجين والذين يحبون كل ما هو مثير - قرروا قطعها وتخفيف حدتها. وقد لطف بعض الصحف ما نقله المقررandon عبر الإذاعة فكان وقع كلها لهم لا يطاق.

استناداً إلى ما قاله أحد الصحافيين فإن: «محرك المارسيدس وجاذعها قد اخترقا الجماهير المحتشدة كالمولسي فقطع رأس بعضهم وارتسمت على الأرض بقعة كبيرة من الدم على امتداد ١٠٠ متر وكأن معركة وقعت في هذا المكان. وكان الرجال والنساء يحاولون إيجاد صديق أو قريب بين الضحايا وهم ينتظرون. وكان عويل النساء يحجب هدير السيارات التي بقيت تدور في ميدان السباق».

وعلق أحد المصورين على ما حصل بقوله: «شاهدت حروباً كثيرة وويلات كنت أراقبها بسبب مهني هذه ولكن المشاهد التي حفظتها هي مشاهد رهيبة جداً لأنها تجعل السليم مريضاً. فكنا نرى مثلاً أطفالاً قطعوا رؤوسهم وهم ما زالوا يحملون في أيديهم الصغيرة البوجة التي كانوا يمسونها. كما كنا نرى أباً أصيب بالجنون لكتلة تأله وهو يرفض أن يصدق موت ولده مع أنه نقل جشه الصغيرة إلى جانب الطريق...»

كانت الجثث تغطي المكان وقد مات كثيرون وهم في طريقهم إلى المستشفى. أما الذين ماتوا على الفور فغطوا بالعصيات والكليكوتات الإعلانية بطريقة بشعة. كما فحص كثيرون بسبب

التيار التي أشعلتها وقود المارسيديس وغذتها كميات المغنيسيوم (Mg) المخزنة في المحرك والمحصصة لتخفييفه، إنها مادة معروفة بعدم قابليتها للإحتراق والانفجار. إنه مادة لا يحمد لها رجال الإطفاء شأنها شأن القنبلة الحارقة فيخف الخريق تلقائياً لنقص في الوقود.

وكان طبيان انكليزيان يساعدان زملاءهما الفرنسيين مع أنها كانوا من المشاهدين. ومع حلول الظلام بدأت تمطر وبرزت مشكلة أخرى. فقد خلا مستشفى «مانس» من الدم بعد أن نقل إليه أكثر من ٨٠ دفعه ولكن الأطباء كانوا بحاجة ماسة إلى كمية أكبر بكثير. وللمرة الأولى منذ وقوع الكارثة توقفت الموسيقى في الاحتفالات الشعبية ليتمكن الأطباء من إرسال نداءات عبر مكبرات الصوت ليطلبوا من الناس التبرع بالدم. فاستجاباً كثيرون ووقفوا في الطابور أمام الاسعافات ليتبرعوا قبل أن يعودوا إلى المنصة لمتابعة السباق المستمر أو أن يتوجهوا إلى الموضع الصالح الذي تستمر فيه الاحتفالات الشعبية.

هذه وقاحة ! من يحكم على ذلك ؟ لعلها ردة فعل عاطفية. ولكن - من جهة أخرى فإن متابعة السباق والاحتفالات منعت ازدحام السير مما سهل عمل المنقذين. تخيلوا ولو للحظة أن كل شيء قد توقف وأن ٢٥٠ ألف شخص فروا في وقت واحد !!

أما السائقون أنفسهم فقد بقوا متلهفين مع أنهم كانوا يرغبون في الفرار بعد أن لاحظوا فشل السباق. ولكن مهما حصل الآن فلن يريح أحد ولم يعرف المنقذون ماذا يفعلون. حاول فريق

المارسيدس الوصول إلى المصنع في «ستوتغارد» (Stuttgart) ليطلب إذناً بالانسحاب من السباق. ولكن الخطوط كانت مزدحمة ويجب الانتظار طويلاً. أخيراً تدخل الحكم الفدرالي فتخلى الألمانيون عن متابعة تنظيم السباق مع أن المنسيين طلبوا منهم البقاء. وعند الواحدة و٤٥ دقيقة صباحاً حصل مدرب الفريق «الفريدي نيوبيوه» (Alfred Neubauer) على إذن بسحب سيارته من السباق وكانت الأولى والثانية و«مايك هاوثورن» (Mike Hawthorn) محتجز بينها.

وكان صاحب شركة «جاجوار» للسيارات «وليام ليونز» (Lyons William) يتساءل عن ضرورة الانسحاب ولكن ظروفه كانت مختلفة لأن ابنه قتل وهو يقود سيارته في طريقه إلى الساحة لحضور السباق. فأعلن «أن الانسحاب يخالف تماماً أمنيات ولدي. فالسباق يشبه قيادة الطائرة. يجب أن تعرف المخاطر وتقبل وتحترم. ولكن كيف لا نحمل أسى كل من تأملوا من هذه الكارثة الهامة التي حجبت رياضتنا؟»

ربح «مايك هاوثورن» سباق الـ ٢٤ ساعة في «مانس» عام ١٩٥٥ - هذا إذا ما كان لكلمة ربح من معنى بعد هذه الحادثة! وقد بلغ معدل سرعته حوالي ١٧٢ كلم في الساعة. بعد السباق أدى «مايك» بالتعليق التالي: للمرة الأولى في حياتي كنت سأشعر بالفرح نفسه لو خسرت».

إن الحكومة الفرنسية لم تضيع قتها في هذا المجال فمنعت أول كل سباقات السيارات إلى حين صدور قواعد أمنية جديدة ترفع

بعد مناقشتها إلى المحاكم الدولية للموافقة عليها. وقد وافق الجميع على ثلات نقاط هي: أولاًـ إلغاء السباقات التي تشارك فيها السيارات الضخمة والصغيرة في وقت واحد لأن التحقيق استخلص ان اصطدام المارسيدس والاوستين - هيللي التي تقل سرعتها عن الأولى قد ساهم إلى حد بعيد في حصول الكارثة. ثانياًـ تقرر أن تبعد منصات الجمهور عن ميدان السباق فيخف بذلك خطر تعرض المشاهدين للأذى. ثالثاًـ لا توضع المنصات التي تفحص عليها السيارات على حافة ميدان السباق بل تفصل عنه بواسطة جدار صغير وتبقى بعيدة كذلك عن المنصات. وافق الجميع على هذه التغيرات وأصبحت مرعية الاجراء في العالم بأسره.

### اصطدام سفن

اعتبر الضباب مسؤولاً عن موت ٥٠ شخصاً وعن ملايين من الأضرار ليلة الحادي عشر من كانون الثاني ١٩٧١ في بحر المانش. فقد اصطدمت ناقلة النفط البانية «تيكساكو كريبيين» (Texaco Caribbean) بسفينة في عرض بحر «فولكستون» (Volkstone) وإنفصلت إلى قسمين وغرقت مع البحارين الثمانية الذين كانوا على متنها. وفي الليلة التالية قضى ٢١ بحاراً كانوا على متن السفينة الألمانية «براندنبيرغ» (Brandenberg) عندما اصطدمت بحطام ناقلة النفط. وبعد مرور شهر على الحادثة غرفت السفينة اليونانية «نيكي» (Niki) وعلى متنها ٢١ رجلاً بعد أن اصطدمت بالحطام نفسه.

## الهزة الأرضية في أغادير (١٩٦٠)

بالنسبة إلى سكان أغادير وإلى العديد من السياح الذين جاءوا يفيدون من شمس الشتاء كان الثاني من آذار ١٩٦٠ يوماً كغيره من الأيام. إنها الساعة العاشرة والنصف مساءً. وقد أسدل الليل ستاره فيما القمر يلمع في السماء ويعطي المدينة النائمة.

ففي الفنادق الحديثة الضخمة على شاطئ البحر بدأت الأنوار تنطفئ تدريجياً. فقد نام معظم الأطفال الذين تعروا بعد نهار طويل من اللعب واللهو على الشواطئ الرملية الرائعة ومن الاستمتاع بمناظر طبيعية جديدة. كما حذا حذوهم العديد من الكبار الذين تعروا بدورهم بعد نهار مشمس أمضوه بالرحلات إلى «كسباح» (Casbah) - التي يعود تاريخها إلى القرون الأربعة الماضية - وبارسال البطاقات البريدية للأصدقاء الذين لم يتمكنوا من المجيء وهم يتحملون قسوة الشتاء في بلادهم. وكتبوا على هذه البطاقات: أننا نقضي أوقاتاً رائعة ونأسف لعدم وجودكم معنا».

ومع ذلك بقي عدد كبير من السياح في يقظة تامة فالشاربون منهم قضوا ليالיהם في حانة فندق «سعادة» (Saada) الضخم على شاطئ البحر «غوتبيه» (Gauthier) المجاور فلم يكتفوا للمناظر الخلابة على الجوز التي يمكن التمتع بها عبر النوافذ. وبعيداً عن حي الفنادق راح سياح آخرون يستمتعون داخل أحياط «تالبوردج» (Talbordi) ذات الغالبية الإسلامية والواقعة في الجهة الشمالية - الغربية حيث الخumarات «الغربيّة» التي تعرض ما يسمى:

«برقصات المغرب القديم» أمام مجموعات صغيرة من الزبائن الأوروبيين المعجبين عدا ذلك كانت المدينة ترقد بسكون.

ولكن الأحاديث جميعها كانت تدور حول الهزات الثلاثة التي ضربت المدينة خلال الأسبوع. ولكنها كانت خفيفة جداً حتى أن العديد من الناس لم يشعروا بها مع أن بعض سكان حانة فندق «سعادة» لاحظوا أن مشروبهم هذه المرة كان أقوى من العادة. في الواقع تعتبر هذه الهزات مقدمة لهزات أخرى آتية.

عند الساعة الحادية عشرة و٣٩ دقيقة مساء ضربت المدينة هزة رابعة ودامت حوالي عشر ثوان - وهو وقت طويل نسبياً - واعتبرت أعنف هزة في تاريخ المغرب. فقد اهتزت المدينة وضواحيها بسبب قوة هذا التحرك الديماسي. وأحس سكان أغادير تلك الليلة أن هذا الوقت القصير يساوي دهراً بكامله كما اعتقاد كثيرون أنها نهاية العالم وكانت بالنسبة إلى الكثيرين نهاية العالم !

وعند الساعة الحادية عشرة و٤٠ دقيقة مساء أضاء القمر مشهدأً مربعأً. إنها الفوضى ! فالفنادق الضخمة والحدائق التي بنيت ل تستوعب فائض سياح ما بعد الحرب تحولت إلى ركام بشع ومبعثر يغطيه الغبار الأبيض. كانت الطرقات كلها مليئة بالحجارة الضخمة والردم والجنس كما أُغلق الركام جميع الشوارع الرئيسية الممتدة من شاطئ البحر وحتى «التلبوردرج» بعد أن كانت عامرة بالأبنية الضخمة. ولا يمكن الوصول إلى هذه المنطقة إلا عبر شارع واحد مصدع بدوره .

عندما توقف كل هدير وقرقة علا الصراخ والعويل من كل الاتجاهات فيها حاول الناجون الخروج من تحت الركام الذي يغطيهم. وهكذا بدأت أغادير تزول! فحتى «كساباه» القديمة دمرت كلياً ولم يبق فيها سوى عدد من السكان الذين يغطيهم الغبار ويلفهم الخوف وهم يهربون من هذه الأنقاض التي كانت مسكنهم - متخلين ومرتعدين - لا يتسلقون جدار السور ليختبئوا أخيراً في مكان أمن داخل القرية.

انقطعت كل وسائل الاتصال فتأخرت أنباء الكارثة في الوصول إلى القاعدة البحرية والجوية التي أنشأتها فرنسا في أغادير (مع أن فرنسا اعترفت بسيادة المغرب عليها قبل سنوات خلت) ولكن لم تحصل أي تغيرات قبل الفجر باستثناء إرسال نداءات إلى مختلف مدن المغرب للحصول على مساعدات.

ومع بزوغ الفجر كان المشهد المؤسف لا يطاق. فقد تهدم معظم الفنادق وارتقت نسبه الأضرار في شوارع «تالبوردج» الشعبية إلى ٩٠٪ وفي الشوارع الحديثة إلى ٨٠٪ كانت الأنقاض تغطي كل الأحياء فاختفت السيارات المتوقفة في الشوارع تحت كومات الركام. وسقطت جدران بعض الفنادق لتظهر وراءها أسرة ترقد فيها جثث من فوجئوا بالكارثة وهم نائمون. كانت هذه الأسرة موازية ترقد فيها جثث من فوجئوا بالكارثة وهم نائمون. كانت هذه الأسرة موازية لأعلى الجدران فراح من بقي فيها حياً يصرخ ويعول ليلفت أنظار المنقذين وكانت هذه التوصلات تطلق بكل اللغات.

إن المطار الذي نجا من الخراب بأعجوبة قد تحول إلى مستشفى فبدأت الطائرات تخط لتنقل الجرحى إلى مراكش والرباط وإلى مدن أخرى لم تتأثر بالهزة الأرضية مع أن «موغادور» (Mogador) التي تبعد ١٦٠ كم شهلاً قد تعرضت لبعض الأضرار.

بدأت مجموعة من البحارة بتقديم المساعدات في المكان الذي كان يقع فيه فندق «سعادة» فكانوا يكافحون بملابسهم المغبرة والمدعوكة ولكنهم في أغلب الأحيان لم يجدوا إلا جثثاً مسحوقة هي جث السياح وموظفي الفندق. ومع ذلك فإن جماعة من الناس سمعوا صرخ طفل ينادي أمّه ومن الواضح أن هذا الصوت يأتي من تحت الركام الذي كان يشكل واجهة الفندق. فبدأوا يحفرون بواسطة الرفوش والمعاول أولاً ثم بآيديهم إلى أن وجدوا الطفل حياً وقد نجا بأعجوبة محصوراً داخل حفرة تحت حجر كبير ورافدة ضخمة. تعتبر عملية الإنقاذ هذه إحدى نجاحاتهم القليلة فلم ينج سوى ٢٠ سائحاً من أصل ١٥٠ كانوا نزلاء الفندق.

لم تكن الكهرباء متوفرة ليتمكنوا من رؤية الحفر المظلمة التي قد توجد فيها الجثث ولا ماء ليطفئوا ألسنة اللهب التي تلتهم كل ما هو مصنوع من الخشب. في البداية كانت كل الجهود منصبة على إنجاد الجرحى وإنقاذهما وعلى تكفين الموتى فوراً منعاً لانتشار الأوبئة وهو خطير مدقق جداً في المناخات الساخنة. أرسل إلى أغادير ٣٠٠٠ رجل من القوى المسلحة المغربية ومن هناك أرسلوا

في مهمة دورية إلى كل المناطق التي ضربتها الهزة والتي سقطت فيها أضرار جسيمة. ففي مدينة «اينيزغان» (Inezgane) التي تبعد ١٠ كم عن أغادير هدم ٣٠٪ من الأبنية تهديماً كاملاً.

وصل إلى الشاطئ أسطول فرنسي على متنه حاملة طائرات وانضم إلية سفن حربية هولندية وأسبانية. كما أرسل البريطانيون طائرات إلى مضيق جبل طارق حطت في مطار أغادير ثم وصل أسطول آخر قوامه ٨٠ طائرة لإجلاء الجرحى وهكذا أنقذ ٢٠٠٠ شخص.

كان عدد السياح البريطانيين مرتفعاً جداً في مناطق أغادير. وقد أخبر الناجون منهم قصصاً مأساوية. ألين بيرتلز (Alan Birtles) مثلاً وهو من سكان «ورويكشير» (Warwickshire) تذكر أنه كان نائماً وزوجته في السرير عندما أيقظهم صجيج مرعب عقبه أصوات عويل. كان الليل داكناً جداً مما زاد الأمور تعقيداً. فأضاء قداحة وارتديا ملابسها بسرعة فيما قطع الجبس تساقط من السقف وحاولا مغادرة غرفتها. ولما كان الباب موصوداً اضطر إلى خلعه ليهربا. وانتهى «ألين» إلى القول باختصار: «كنا نخلع أبواباً أخرى في المرات لمساعدة الناس».

أخبر «ريتشارد ودينغتون» (Richard Waddington) الذي نزل في «مرحبا» - وهو من الأبنية الضخمة التي لم تدمّر تدميراً كاملاً - إن أسوأ ما في هذه الكارثة هو سماع «الصرارخ والعويل الذي يطلقه من احتجزوا تحت الأنقاض وأن تعجز عن مساعدتهم. وأردف قائلاً: «كان من حسن حظي أنني احتجزت

تحت مترين فقط من الركام فتم إنقاذه بعد ست ساعات وكان أي محتجزاً تحت خمسة أمتار من الركام فأُنقاذه بعد ٢٢ ساعة. أما أمي فكانت بعيدة جداً تحت الأنقاض فوجدها المنقذون ميتة».

ومع انتهاء اليوم الأول أمرت السلطات بإخلاء أغادير ثم منعت الجميع من دخول المنطقة باستثناء الذين يعملون في قطاعات الخدمات الأساسية. عقد ولي العهد المغربي مؤتمراً صحفياً ليعلن فيه أن عدد الضحايا بلغ ١٠ ألف وهو يشمل ٤٠٠٠ جثة تم العثور عليها و٦٠٠٠ جثة احتجزت تحت الأنقاض. وأضاف أن ٢٠ ألف شخص لم يصابوا بأذى في حين تم إجلاء ٢٠٠٠ جريح. لم يُحص العدد الدقيق للضحايا وتقول مصادر أخرى أن الأعداد متفاوتة جداً.

استمرت عمليات الإنقاذ مع أن العمل يتركز على إيجاد جثث هامدة. ومنعاً لانتشار الأوبئة صبت على المدينة كميات من الجير الحبي حتى أن أحد المراقبين أعلن أن بعض أطراف المدينة بدا وكأنه مساحات تغطيها الثلوج. ومع ذلك نجا كثيرون بأعجوبة. وفي ٩ آذار - أي بعد مرور أسبوع على الهزة - أنقذ ثلاثة مغاربة وكانت أصاباتهم طفيفة. كما عثر على أب وولده البالغ من العمر عشر سنوات وكلاهما لم يصببا بأي أذى. بدأ المنقذون ينتشرون في المكان نفسه حتى عثروا على رجل آخر بعد أن سمعوا صرراخه. وفي اليوم التالي ثم إنقاذ ثمانية أشخاص. وفي ١١ آذار فيها كان المنقذون ينادون داخل الأنقاض ثم ينصتون سمعوا صرراخاً خفيفاً فوجدوا رجلاً في الرابعة والعشرين من العمر وثلاث نساء وعائلة

مؤلفة من ثلاثة أولاد من اليهود وفتاتين وصبي في السادسة من عمره. وعند الصباح أنقذ شخصان أحدهما مسلم في الثانية والعشرين من عمره والآخر هو والد الأطفال الذين أنقذوا الليلة السابقة.

## جسر يتحطم

قتل ٣٥ عاملاً في ١٥ تشرين الأول ١٩٧٠ عندما «انتفخ» جسر يبلغ طوله ٢٠ م وهو يمر فوق بحيرة «يارا» في مدينة «ميلبورن» في استراليا. فتفوّق سُرعة الرياح على رصيف عائم. كان من المفروض أن يحمل جسر (West-Gate Bridge) طريقاً سياراً له ثمانية خطوط وأن يبلغ طوله ضعفي جسر (Sydney Harbour Bridge) أعلنت لجنة التحقيق الملكية أن الحادث يعود إلى «أخطاء في التقدير والحسابات وإلى عدم فعالية مذلة».

غرق عدد من الناس وماتوا متأثرين بالبرد على عمق أقل من ٢٥ م في الأنهار لأنه كان من المستحيل أن يبقى الإنسان حياً في هذه المياه أكثر من عشر دقائق. فصمدوا بألم على سطح الماء إلى أن شلهم البرد القاتل ومنعهم من السباحة فتمسّكوا - بيس - بالحبال التي تدللت من الطائرات المروحية ثم سقطوا مجدداً في الماء إذا عجزت أصابعهم «المتحدرة» عن التمسك بالحبال. أعلن أحد المنقذين: «أنه لمن المؤسف أن نراهم قربين منا وأن نعجز عن مساعدتهم. وإنه لمن المستحيل الصمود في هذه المياه أكثر من دقائق معدودة».

## الفيضانات في فلورنسا (١٩٦٦)

في نهاية خريف ١٩٦٦ خيم فوق أوروبا بكمالها جو كامد يرافقه هبوب رياح عنيفة وسقوط أمطار غزيرة امتدت من بولونيا إلى بحر الشمال مروراً بألمانيا وطول شواطئ هولندا وعبر فرنسا وسويسرا. أوقعت العاصفة في هذه المناطق عدداً من الضحايا وأضراراً جسيمة ولكنها اعتبرت بمثابة كارثة في إيطاليا.

إن العديد من مناطق إيطاليا هي بسبب موقعها عرضة لفيضانات غزيرة. فالينابيع في بريطانيا تعلو قليلاً سطح الماء ولكنها على العكس تبعد مئات الأمتار فوق السهول في «إيطاليا» و«الألب» و«الدولوميت» و«الابينان». وفي موسم الشتاء الغزير كانت هذه الأنهار المليئة بسيول الجبال تتدفق على المنحدرات بسرعة قصوى وتجرف معها كومات من الصخور والحطام وبخاصة في «الدولوميت» لأن المنحدرات العالية فيها ليست ثابتة أبداً. ومن الممكن طبعاًأخذ بعض الاحتياطات - كجرف مجرى الأنهار أو بناء سدود - ولكن الطبيعة «تهزاً» أحياناً من كل هذه الجهدود.

هذا ما حدث عام ١٩٦٦ . فقد عصفت رياح قوية بسرعة الاعصار فوق إيطاليا ورافقتها سقوط أمطار غزيرة جداً . وبعد مرور أسبوع على تساقط الأمطار الغزيرة والمتقطعة بدت الساء وكأنها محيط انصب على الأرض كتلة جامدة.

استمر الفيضان لمدة يومين . وفي بعض المناطق وبخاصة في

«الدولوميت» سقطت في خلال ٢٤ ساعة كمية من الأمطار تسقط عادة خلال ستة أشهر. أنها كمية كافية لتغرق سهول الشهال تحت متر من المياه التي بقيت راكدة. ولسوء الحظ حصل مد وجزر قويان ومدمران بسبب امتلاء الأنهار من ذوبان الثلوج نتيجة هبوب رياح متوسطة البرودة. فخرجت هذه المياه عن مجراها وسالت بالتجاه أسفل النهر بسرعة مخيفة فائلفت في طريقها مساحات كبيرة وجرفت معها كميات متزايدة من الصخور والحطام.

في «فريول - فينيسي - جولييان» (Frioul-Venetie-Julienne) المقاطعة الشمالية - الشرقية المحاطة بالأدرياتيكي اختفى العديد من المزارع بما فيها من ماشية بسبب الأمواج والجراف الثلوج وانزلاق الوحل والصخور الضخمة. وفي العديد من المدن والقرى كمدينة «ترانت» و«ميرانو» و«بريسانون» غطت الطرقات كميات من الوحل فغمرت السيارات والباصات. كما اقتلت أجزاء كثيرة من الطرقات وقطعت السكك الحديدية وهدمت الجسور وأن كميات الركام التي صبت في مجاري الأنهار أدت إلى ارتفاع هذه الأخيرة فوق مستوى الطرقات المحاذية لها.

وهكذا انقطعت الأقاليم الشمالية - الشرقية عن باقي مقاطعات البلد إلا عبر الإذاعة. فقد نظر بتعجب إلى أحد المراسلين المنوهين الذي نجح في الوصول إلى مدينة البندقية بعد أن اجتاز الجبال في «الدولوميت». وقال في وقت لاحق: «كافحنا هيحان الأنهار لعدة أيام بدون توقف».

إن ربع مساحة إيطاليا قد تأثر بالفيضانات وهي الأسوأ في تاريخ هذا البلد برأي وزير الداخلية « تافيانى » (Taviani) كما غمرت المياه وادي « بو » (Po) بسبب فيضان الأنهار وتدفق مياه الأدرياتيكي إلى أن هاج أحد البحار فتهادمت السدود التي تحمي دلتا الوادي. وهكذا أبعد ربع السكان من بينهم ١٢ ألف شخص من سكان جزيرة « دونزيلا » (Donzella) الواقعة بين ضفتي النهر.

أدى التحام البحر والسماء في مدينة البندقية إلى وقوع أسطع فيضان منذ عشرة قرون وهو أكبر خطر تسببه مياه البحر. ولم يزل مصير المدينة مرتبطاً بطريقة تنظيم السدود التي يعود تاريخها إلى أكثر من ٤٠٠ سنة وهي تصل الجزر في ما بينها، وتفصل البحيرة الشاطئية في الأدرياتيكي. وقد أهملت صيانتها وبخاصة خلال الحرب العالمية الثانية. وفي بداية شهر تشرين الثاني أدى هيجان البحر ترافقه رياح عنيفة إلى تحطم قرمة من سد جزيرة « بيليسترينا » (Pellestrina). وعلى الفور غمرت المياه مدينة البندقية وبلغ ارتفاعها مترين في بعض الشوارع ومتراً ونصف المتر في جادة سان - مارك وحتى الكاتدرائية. شلت الحياة في المدينة لمدة ثمانين وأربعين ساعة إلى أن بدأت عمليات الاصلاح فيها راحت مياه البحر تنحسر.

أعلن مراسل صحيفة « التايمز » في لندن أن مدينة البندقية تشبه سفينة ضخمة غارقة جزئياً فكان عليه أن يقول بالأحرى « ناقلة نفط ملغومة » إذ أن براميل تدفئة المازوت داخل المساكن قد صبت طبقة من الزيت على سطح الماء. إن هذه المياه الملوثة هي

التي أتلفت البضائع الموجودة في ٤٠٠٠ مخزن، وعدهاً كبيراً من الممتلكات الخاصة كما هدمت الطبقات السفلية في معظم فنادق المدينة. ولحسن الحظ لم تلحق بالكنوز الفنية أضراراً جسمية. ومع ذلك فلو استمر هبوب العاصفة ساعات إضافية لدمر قلب المدينة وميراثها الرائع. ولكن الأضرار كما هي - تعتبر جسمية -

إذا كان من الممكن تجديد مخزون معين من البضائع فإنه من الصعب إصلاح زراعة منكوبة. قبل الحرب لم تكن المنطقة الخصبة في توسكانا المعروفة «بريميا» (Maremma) سوى مجرد مستنقع يحيط به داء الملاريا. ثم جف الجزء الأكبر منها وزالت الملاريا. فابتكرت صناعة ناجحة ترتكز على المنتجات اللبنية والفاكهية والخضار المهيأة للتصدير. ولكن أتلف كل ذلك بسبب تدفق المياه التي غطت أربع أخماس مدينة «غروزيفو» (Grosetto) الواقعة في وسط المنطقة فأبيد ٨٠٪ من الماشية وفاقت نسبة الأضرار الناجمة عن ذلك تلك التي تعرضت لها مقاطعة البندقية.

ولكن أعنف ضربة تعرض لها الميراث الثقافي وقعت في فلورنسا وباتت هذه الكارثة الضخمة معروفة في العالم بأسره. مهد النهضة الإيطالية ومعبد الحضارة الغريبة بقصورها ومتاحفها المبنية بحسب فن روما القديمة ومتاحفها الأربعين التي يحتفظ معظمها بأكبر الكنوز الفنية في العالم. إنها فلورنسا التي حلت مصير البندقية السيء .

وفي ٤ تشرين الثاني خرج نهر «ارنو» (Arno) - الذي يحيط بالمدينة القديمة - عن مجراه. وفي الأيام العاديّة كان بإمكان من

يمارس الركض أن يبقى على مستوى مياه النهر منها بلغت سرعتها ولكن هذه المرة بلغت سرعة تدفق نهر «ارنو» أكثر من ٦٠ كم في الساعة (أن الفيلم الذي تم تصويره مباشرة أظهر سيارة منطلقة باتجاه «فييا فورميوني» Via Formabuonu) بهذه السرعة! وفي خلال الساعات اللاحقة استمر تدفق هذه السيول داخل المدينة واتسع حتى لف المنازل وارتفع في بعض الأحياء إلى أكثر من خمسة أمتار ووصل إلى ساحة الكاتدرائية وإلى بيت العاد الشهير الذي يعود إلى القرن الحادي عشر. وكان من المفضل إنقاذ من يمكن إنقاذهن ومحاولة الفرار من الغرق. وبعد مرور أربع وعشرين ساعة بدأ الفيضان يخفي ويترك وراءه كومات لزجة من الوحل الأصفر. وفي الأيام التالية بات من الممكن تحديد نسبة الأضرار: ١٧ قتيلاً و٤٥ ألف مشرد عشر عدد السكان) و٤٠ ألف سيارة «للفرط» ودمر ١٨ ألف مخزن بما فيها متاجر مجوهرات ومدايع وهي التي أذاعت شهرة فلورنسا.

كانت الخسائر فادحة. وهنا أيضاً زاد مزيج الفيول والماء من حجم الأضرار التي سببها تدفق السائل. فقد غمرت المياه عدداً من الأبنية الشهيرة وكنيسة «الميديسيس» Les Medicis) وقصر (San Firenze) San) وال«казا دي دنتي» Casa di Dante) وال«كاپيلا ديل بازي» Capella del Pazzi) في «سانتا كروس» Santa Croce) وكنيسة «سانتا ماريا نفيلا» Santa Maria Novella) كما غمرت المياه ٦٠٠ لوحة من صنع رسامين كبار لعدة ساعات حتى بلغ الفيضان الطابق السفلي في متحف

كما أتلف ١٣٠ ألف سالب لصور تتعلق بالفن الفلورنسي وأن بعضها لا يعوض.

وفي مناطق أخرى في المدينة كانت الأضرار جسيمة أيضاً منها أرشيف دولة توسكانا من القرن الرابع عشر وحتى عام ١٨٦٠ وأرشيف صحف القرن التاسع عشر - وهي خسارة تعسر دراسة «الريزورجيمينتو» (Risorgimento) بشكل مفصل - والمجموعات الأنثوية في متحف الآثار والقطع الموسيقية لـ «سكار لاتي» (Scarlatti) والأوراق الشخصية التي تحص «أميريغو فيسبوتشي» (Amerigo Vespucci) - المنقب الإيطالي الذي وهب اسمه لاميركا - وإحدى أولى لواح الفن الغربي أي لوحة «الكريسيفيكتيون» (Crucifixion) لـ (Cimabue) «سيبابو» (Cimabue) (١٢٤٠ - ١٣٠٢).

وكان للمكتبات النصيب الأكبر في الأضرار. فلأيام عديدة بقي حوالي ستة ملايين مجلد مغمورة بالماء والوحول في الأرشيف الوطني والمكتبة الوطنية. أنها خسارة ضخمة كادت تؤدي إلى عواقب مأساوية على مستقبل بعض الدراسات والأبحاث. فأرسلت فوراً مساعدة دولية كبيرة مع عدد من الخبراء جاءوا من الدول الأوروبية المختلفة ليقدموا النصائح والمساعدة. وبالرغم من وصول هذه الإغاثات - قد تتطلب سنوات طويلة من العمل. وأصبح بعض المؤلفات بعد إصلاحه قاسياً كالقرميد بسبب الغراء المستعمل لا لصاق صفحات الكتاب التي ذابت في الماء وتحولت إلى طبقة من الدبق. فكان لا بد من تنظيف كل مجلد ثم تجفيفه ومسحه بماء كيماوية لمنع العفن ثم قراءته من جديد. وكان من

الضروري إنجاز عمل الإصلاح هذا بأسرع وقت ممكن حتى لا تتلف الكتب بشكل تام لذلك أعطيت دروس مكثفة لمجموعات من الطلاب الذين خضعوا لمراقبة خبير لواحد. إن عملية الإنقاذ هذه قد استرعت اهتمام العالم بأسره ولكن سكان المناطق المنكوبة اهتموا بالحصول على اعتمادات تسمح لهم بالانطلاق من جديد. فدمرت ٨٠٠ بلدية وأتلفت ٢٢ ألف مزرعة ومنزل وقد فقد ٥٠ ألف حيوان وتعطلت ملايين الجرافات. قدرت الخسائر الإجمالية بالمليارات وبلغ عدد الضحايا في إيطاليا بأكملها ١١٢ ضحية.

في فلورنسا وبعد مرور خمسة عشر عاماً على وقوع الكارثة كان الناس يعملون بكد لإنقاذ المشردين وإعادة الموظفين إلى أعمالهم وتنظيف مدينتهم الجميلة. ومع ذلك لم ينتظروا خدمات من الحكومة لأنهم كانوا يدركون جيداً مصار تكدس الأوراق القديمة. وقال مراسل صحيفة «التأييز» في لندن بأسلوبه السهل والمريح: «ارتفاع البأس التوسكاني فوق ركام المدينة المنعم عليها». كما لاحظ نقطة هامة: إن «البيتنيكس» (Beatniks) الذين طالما انتقدتهم أجدادهم إذ اعتبروهم كسالي - هم الذين ساهموا في عمليات الإنقاذ بكل ملء قواهم. أضاف «إن البيتنيكس هم أفضل من البيروقراطيين».

وبعد مرور عام على الكارثة عاد الناس إلى منازلهم والى أعمالهم. فقد فتحت المتاحف أبوابها وكذلك المخازن الكبرى والمكتبات وقيل: «إن مدينة عصر النهضة الذهبي عادت تلمع من جديد». ولكن رغم العمل المكثف في مجرى النهر وعلى طول

حافته ورغم وضع نظام إنذار متتطور ضد الفيضانات استمر الخطر. أجاب أحد العمال عندما سُئل: ماذا نفعل إذا أُمطرت « بهذه القوة » قائلاً: « علينا أن نرجو ألا يحصل ذلك أبداً ».

## الهزة الأرضية في بيرو (١٩٧٠)

في المناطق التي تقع فيها الزلزال بسبب عوامل داخل القشرة الأرضية اعتاد الناس على العيش مع هذا الخطر وقبوله كجزء من وجودهم تماماً كما يتقبل سكان النصف الشمالي من الكره الأرضية العيش مع إمكانية تساقط الثلوج في الشتاء.

تهيأ سكان بيرو لإمكانية وقوع المزارات الأرضية منذ عدة قرون خلت (هذا ما لاحظه الخبراء الإسبانيون منذ عام ١٩١٩) وتعودوا على قبوله بطريقة فلسفية. ومع ذلك لم يتصور بعضهم أن الهزة الأرضية يمكن أن تكون مدمرة إلى هذا الحد الذي بلغه نهار الأحد الأول من أيار ١٩٧٠ ملحقة للأضرار على مسافة ١٠٠٠ كلم على شواطئ بيرو وفي جزء كبير من البلد نفسه ومهمة العديد من المدن حتى ابادتها تماماً وإزالتها عن الخارطة وقاضية على ٥٠ ألف شخص على الأقل.

سكان بيرو شعب يهوى كرة القدم. عند الساعة الثالثة من بعد ظهر ذلك اليوم جلس معظمهم أمام التلفاز لمتابعة المباراة الأولى لبطولة كأس العالم. وبعد مرور ثلاثة وعشرين دقيقة مخز جرى النهر ثم فاض على عرض الشاطئ وعلى بعد ٨٠ كلم غربي « شيمبوت » (Chimbote) وهو مرفأ صيد حيوي يقطن إلى جانبه

٢٠٠ ألف مواطن. وكانت الأرض التي باتت عرضة للعديد من الصغوطات تبحث عن وضعية أفضل كالرجل العجوز الذي يتقلب في سريره. فارتفعت الأرض واهتزت على مساحة ٤٠٠ كم على طول الشاطئ الممتد من «تروجيللو» (Trujillo) شمالاً إلى العاصمة «لما» جنوباً فوق زلزال ضخم بلغت قوته سبع إلى ثمانى درجات على مقياس «ريختر» (Richter). وقد احس بالهز من كانوا على بعد مئات الكيلومترات شمالاً وجنوباً وشرقاً وفي داخل البلد.

في البداية لم تقدر قيمة الأضرار بشكل صحيح. ففي «لما» سارع الناس إلى الشوارع ولهم كان من حظ العاصمة ألا تتعرض للأضرار. ولما كانت الاتصالات مقطوعة فقد مررت ساعات عديدة قبل أن يعرف الناس أن «صنيع الله» هذا قد ضرب مدينة «شيمبوت» الواقعة على سهل ساحلي ضيق وكذلك المدن والقرى الداخلية في البلاد والواقعة في أسفل سلسلة «الاند» (Andes).

لم تتحدث التقارير الأولى عن ضخامة الكارثة فحكى عن ٢٥٠ قتيلاً في شيمبوت» و «١٥٠ في هوياراس (Huaras)». ومع الوقت بدأت الحقيقة الرهيبة تنتشر: فقد دمرت مدينة شيمبوت وقضى ٢٧٠٠ شخص كما تضررت مدن «كازا» (Casa) و «هوينمية» (Huanmey) وسائر المدن الساحلية في حين بلغ عدد الضحايا الملايين. أما في داخل البلد فإن مقاطعة «كالوجون دو هويلاس» (Callejon de Huaylas) - وهي منطقة سياحية معروفة

بـ «سويسرا البيرو» - وكذلك مئات المدن والقرى المتغلغلة داخل الجبل فقد بقي مصيرها مجھولاً.

وتعطلت الارسالات الإذاعية بسبب الأضرار التي لحقت بالمحطة الكهرومائية في «هوانكا» (Huallanca)؛ وانقطعت الطرق لم بسبب انحراف التربة. وعند الصباح لما أرسلت طائرات مروحية لم يلاحظ الطيارون شيئاً. وارتتفعت في الهواء سحب من الغبار ملايين الأمتار. لم يعرف أحد ماذا حصل في منطقة واسعة يطلقها جبل ارتفاعه ١٧٧٠ متراً.

وبعد مرور ساعة على وقوع الزلزال بات واضحًا أن ضخامة الكارثة تفوق ما تصورته سلطات «لما». فاضطر رئيس الجمهورية الجزائري «فيلاسكو» (Velasco) إلى الإبحار باتجاه شيمبوت - لأن الطرق والمطارات كانت مغلقة - وعند الصباح تفقد المدينة المدمرة وكذلك مدن «كسمَا» (Casma) و«كويشكو» (Coichco) قبل أن يتوجه إلى أحد المستشفيات القروية. وفي طريق عودته إلى «لما» ناقلاً على متن سفينته عدداً من الجرحى - حاول زيارته «كالوجون دو هويلاس» ولكنه عجز عن بلوغها.

لم يجد الجزائر «فيلاسكو» في مدينة شيمبوت سوى ركام إذ دمر ٩٠ إلى ٩٧٪ من المنازل. وكانت المدينة القديمة من أكثر المدن تضرراً. وبالرغم من الجهد الذي بذلها المنقذون فقد بقي العديد من الأشخاص تحت الأنقاض مجروحين أو محتضرين. أما الذين بقوا على قيد الحياة فقد نصبوا خياماً على الطرق بسبب تشرد بعضهم وخوف بعضهم الآخر من العودة إلى منازلهم

وال تعرض لهزة أخرى.

بلغت من « كالوجون دو هويلاس » شائعات لم تؤكدها تحدثت عن مزيد من الدمار . وكانت الرؤية محجوبة لذلك عجز الطيارون الذين أرسلوا إلى مكان الحادث عن رصد طريقهم وبما أنهم لا يستطيعون الهبوط ... أخيراً تمكنت إحدى أجهزة الراديو أن تبث من المنطقة المنكوبة : « لا تنسونا » ثم أشارت إلى أن مدينة « يانغاي » (Yungay) وجزءاً من منطقة « رنراهيركا » (Ranrahirka) قد شطبا عن الخارطة بسبب انحراف التربة من جبل « هوياسكاران ». وفي وقت لاحق أكد سلاح الجو أن جداراً من الوحل والثلج قد انزلق على طول منحدرات الجبل وانقسم إلى اثنين فوق نتوء صخري ثم « دفن » المدينتين.

وفي « يانغاي » تمكّن بعض السكان من الاختباء في المقاير خارج المدينة فيما لم تصمد سوى شجرات النخيل الكبيرة المزروعة على طول الطريق الرئيسية . أعلن أحد سائقي الطائرات المروحية أنه رأى عدداً من المدن التي تضم من ٢٠٠٠ إلى ٣٠٠٠ مواطن قد تحولت إلى كومات من الحجارة.

ولمدة يومين ونصف على التوالي لم تتمكن أية طائرة مروحية من الهبوط في المنطقة بسبب سوء الرؤية . فكان السبيل الوحيد للاتصال بالعالم الخارجي توجيه نداءات عبر الإذاعة إلى أن تمكّنت أخيراً مئات المظليليات من الهبوط.

ونظراً إلى اتساع مساحة المنطقة المنكوبة - والتي بقي قسم منها بمنأى عن الدمار - كان المنقذون بحاجة إلى العديد من الأيام

للوصول إلى الزوايا المعزولة . ومن المشاكل المطروحة مسألة معرفة نوعية حاجات السكان . ففي القرى الجبلية بقي ملايين من القرويين الهندود ولدة أسبوع تقريباً بدون تدفئة أو غذاء أو ملجاً . وفي كل المنطقة كان المنقذون يسارعون إلى الشوارع التي لا يغطيها الركام - سيراً على الأقدام أو بالعربات أو بالشاحنات وذلك بحثاً عن مساعدة وعن ملجاً . أما من لجأوا إلى المدن القرية - كهذين الشرطين المجرورين مثلًا اللذين وصلا إلى « هوياراس » بعد مرور ثلاثة أيام على وقوع الزلزال - فلم يجدَا فيها سوى أناس افقر منهم . وبقي عدد الضحايا يتزايد باستمرار .

وعلى الساحل استمرت عمليات الإنقاذ وكانت المساعدات تصل من كل أنحاء العالم ولكن المهمة صعبة جداً . وفي « شيمبوت » وبعد مرور خمسة أيام على وقوع الزلزال ورغم رائحة عفونة السمك التي كانت تصاعد من معامل المعلمات المهدمة كان المنقذون يلتجأون بعد إلى حاسة الشم لاكتشاف مكان وجود الجثث تحت الانقاض . وبقي عدد الضحايا في المناطق الجبلية - التي يبلغ طولها ٥٠٠ كم وعرضها ٢٠٠ كم - مجهولاً .

كان الخلاف سائداً . ومن حين إلى آخر كان الناس يشعرون باهتزاز خفيف . وعندما هزت الأرض من جديد - بعد مرور يومين على وقوع الزلزال - هرع السكان إلى الشوارع بملابس النوم وهم يمسكون رؤوسهم بين أيديهم وفضل كثيرون منهم قضية ليلتهم في الهواء الطلق . وكانت المنازل « الجديدة » التي بنيت فوق ركام المنازل القديمة مصنوعة من القصبات وهي مواد غير مؤذية .

وكان البعض يخاف من الاستغراق في النوم إذ قيل ان البحيرات الجبلية قد تطوف وتحدث فيضانات رهيبة. ولحسن الحظ لم يتعرض السكان لهذه الكارثة الجديدة لأن المياه لم توقع سوى أضرار بسيطة مع أن العديد من الجداول تحول إلى سيول. كما لم يحدث أي مد وجزر لأن منسوب المياه في المحيط لم يرتفع إلا عشرات المستيمترات. ولكن انهيار الصخور والثلوج تسبب في أضرار جسيمة أهمها تلك التي دمرت مدن «يانغاي» و«رنرهيركا» والمدن والقرى الصغيرة المحيطة فقتل حوالي ٣٠ ألف شخص. وفي هذا اليوم - وعلى ارتفاع ١٥٠٠ م فوق منحدرات جبل «هوياسكا» عاينت الكارثة مجموعة من المتسلقين اليابانيين المذعورين. بدأ انجراف الثلوج بشكل شبه عمودي - على علو ٣٠٠٠ م - عندما تساقطت كومة من الصخور الثلجية البالغ عرضها كيلومتراً واحداً وطولها ثلاثة كيلومترات. فراحت تغور في الواد بسرعة قدرت بـ ٤٠٠ كم في الساعة وإن جزءاً من الثلوج التي انهمرت من قمة الطوف الجليدي قد جرف معه كميات ثلجية أخرى.

وصودف على طريق هذا الانجراف الثلجي وجود قرى صغيرة ومدن «يانغاي» في الغرب و«رنرهيركا» في شرقى نتوء صخري. وارتقت فوق «يانغاي» تلة يبلغ علوها ٣٠٠ م ساحت بسبب انجراف الثلوج ونقلت إلى الجهة الثانية من الوادي. كما حصلت انجرافات أخرى اغلقت الطرق وبخاصة في المناطق الساحلية فشكلت حاجزاً على مجرى نهر «سانتا» في «ريكوها» (Recuhat) ودمرت عدداً كبيراً من المنازل وكانت

أغلبية هذه الانحرافات تحصل على مراحل فيتسنى للناس أن يهربوا. ولسوء الحظ استحال على الماربين النجاة من الانحراف الشلجي القاتل في مدن «يانغاي» و«رنرهيركا». وفي خلال السنوات الثانية الماضية كانت مدينة «رنرهيركا» وسبع قرى أخرى ضحية الـ «نيفادو» (Nivado) وهو طوف جليدي ضخم لجلب «هوياسكاران» وقد انهار قسم منه وقضى على ٣٠٠٠ شخص.

وعلى الأرض سرعان ما عادت الحياة إلى طبيعتها. فإن الصجيج الذي يحدثه تحرك الناس وهم يحاولون إعادة بناء حياتهم قد حل محل سكون الموت الذي ينجم على المدن المدمرة. وفي ٢ حزيران تغلبت البيرو على بلغاريا في مباراة كأس العالم وأراد الشعب أن يهتف فرحاً ويرفع علم البيرو الأحر والأبيض فوق الأنماض التي ما زالت تأويهم.

حاول العديد من المشردين أن ينظموا حياتهم وهم يدركون أنهم سيبقون على حالم وقتاً طويلاً. وكان كثيرون منهم بدون وظيفة. أما الشباب فكانوا يضعون أكياسهم على ظهرهم ويتجهون إلى عاصمة الصناعة السكرية «تروجيللو». وسأل أحدهم «لماذا نعيد إعمار هذه المنطقة؟». في الواقع ومع توقف التجارة في القرى وقلة الوظائف ذات المردود الضئيل داخل المزارع يمكن لهم رؤس الفعل هذه. مرة أخرى كان سكان الجبل الذين لا يعيشون إلا بهذه الطريقة هم الذين عانوا من هذه الكارثة أكثر من غيرهم.

قلقت مدينة بيرو وغیرها من بلدان العالم من المساهمة في إعادة الإعمار. وقد شجعت سلطات بيرو مجیء الصحافيين والوجهاء الأجانب ليخبروا في بلادهم ما رأوا فيحثوا المواطنين على اظهار مزيد من الكرم.

عندما تقع كارثة ما يطرح دائمًا التساؤل نفسه: « ما الذي كان ينبغي فعله لتجنب حصول ذلك؟ ». عندما تكون الكارثة طبيعية كالهزة الأرضية التي ضربت بيرو والجواب هو: « أشياء قليلة جداً ». فينبغي على الإنسان أن يكون يقظاً وهذا يتطلب سهراً مستمراً. وفي بلدان كثيرة كانت الأعاصير والفيضانات وأنهيارات الثلوج تنذر بوقوعها. ومع أن الإنذار قد يأتي أحياناً متأخراً يمكن إنقاذ بعض الأرواح. إن التنبؤ بوقوع هزة أرضية صعب ولكن عدد الكوارث الكبرى والمزيدة التي عانى منها العالم يجعلنا ندرك أن الأبحاث المتعلقة بالوقاية وبوسائل الإنذار باتت أمراً حيوياً هاماً.

إنه من الممكن التتحقق من حتمية حدوث هزة أرضية عن طريق تسجيل تغيرات المجال المغناطيسي للأرض وعمله الزلزالي وضغط القشرة الأرضية وانحسارها. وفي بعض الأحيان يمكن مواجهة انهيار الثلوج بواسطة المتفجرات كما أن اللجوء إلى تقنيات الحفر - إلى جانب المتفجرات - قد يحدث تحركات في الأرض تطلق شيئاً من الضغط الداخلي. ولكن ما زالت هذه التقنيات تشكل إلى اليوم « علمًا متلعمًا » وبقيت « يد العملاق » تحطم وتدمير العالم بأسره.

تعلم الناس دروساً كثيرة من كارثة بيرو. فبات واضحـاً ان الأضرار ربما كانت أقل أهمية لو بنيت المنازل بشكل أفضل أو كان موقعها مختلفـاً. ففي المنطقة الأكثر ضرراً لوحظ أن المنازل المدمرة بشكل كثيف هي المبنية بمـواد رديئة أو المشيدة على أرض غير ملائمة أو على أساسات سيئة. فقد فتح الزلزال شقوقاً في الأرض الترابية والطينية ورفع مستوى المياه الجوفية. وعلى العكس فإن الأبنية المشيدة على أرض صخرية تعرضت لأضرار بسيطة. وفي «هوياراس» مثلاً فإن المدينة القديمة المبنية على طمي النهر تضررت كثيرـاً. أما الاحياء الحديثة المبنية على الصخور التي دفعها انهيار الأرض عام ١٩٤١ فقد تعرضت لأضرار بسيطة. وان المنازل المصنوعة من القرميد الخام تضررت أكثر من تلك المصنوعة من القرميد المشوي أو الباطون. ومع ذلك انهار بعض الأبنية المصنوعة من الباطون بسبب رداءة البناء.

## مـقتل نجوم كرة القدم

قتل ٨ من نجوم كرة القدم منهم ٤ لاعبين عـالميين من الانكليز اضافة إلى ١٥ شخصاً عندما تحطمـت طائرة تابعة للخطوط الجوية البريطانية الأوروبية فيما كانت تقلع من المدرجـ المـجلد في مطار ميونيخ في المانيا في ٦ شباط ١٩٥٨. كان اللاعبون - وهم جميعـهم من (Manchester United) عـائدين منتصريـن من مباراة لكأس أوروبا جـرت في بلغراد في يوغوسلافيا.

## التسمم الجماعي في العراق (١٩٧٢ - ١٩٧١)

إن الاجراءات البائسة التي اتخذت في العراق خلال شتاء ١٩٧١ - ١٩٧٢ حل مسألة المجاعة القاتلة قد أدت إلى كارثة أكبر. فبعد عامين من الجفاف الرهيب اتخذ الحكم اجراءات اعتبرها صحيحة لتأمين الحبوب لعشرة ملايين شخص من دون الأخذ بعين الاعتبار عوامل الصعف البشري كالجشع ونفاد الصبر. نتج عن ذلك ما اعتبر اهم حادثة تسمم جماعي في التاريخ وأدت إلى وفاة أكثر من ٥٠٠٠ شخص وعشرات الآلاف من المشوهين.

في العهد القديم وقبله كان سكان ما يعرف اليوم بالعراق من أكثر سكان العالم تحضراً. وكانت مدينة «بابل» عاصمة ما بين النهرين وهي المنطقة المتدة من دجلة إلى الفرات وهي أيضاً «بابل التوراة». مر الزمان وتالت العصور وظهرت حضارات جديدة وطرق عيش مختلفة وشقت الأمم طريقها نحو الازدهار. ولكن العراق بقي دولة زراعية إلى حد بعيد يجني رزقاً ضئيلاً من أرض قاحلة تسحقها الشمس. وكان صيف ١٩٦٩ و١٩٧٠ وجافاً أكثر من العتاد فكان الحصاد شبه معدوم مما استلزم فتح المستودعات ليتمكن الشعب من الحصول على قوته. وفي عام ١٩٧١ خفت كمية الأطعمة المخزنة بشكل مأساوي.

قررت الحكومة العراقية استيراد الحبوب لسد العجز. وكان أفضل أنواع الحبوب في السوق هو الـ «ميكسياك» (Mexipak) الذي يعطي مردوداً كبيراً وطور زراعته في المكسيك صاحب جائزة نوبيل الأمريكية «نورمن بورلاوغ» (Norman Borlaug).

فطلب العراقيون ٧٣ ألف طن من شركة أميركية ويستكملاً هذا المبيع بـ ٢٢ ألف طن من الشعير للمقاولين الأميركيين في الجهة الغربية للبلاد. ولكن العراق أصر على أن تعالج الحبوب بالطرق الكيماوية من أمراض النباتات ولعل الطريقة الفضلى لذلك هي استعمال مادة الـ (Dicyanodiamide au methylmercure).

عدلت أميركا وكندا ومعظم البلدان الأوروبية عن استعمال العلاجات المرتكزة على الزئبق بعد التحذيرات المتشددة التي أطلقت في السويد والباكستان والغواتيمala في الخمسينيات. في الواقع أن هذه المادة السائلة الفضية اللون قد تكون فعالة لكافحة أمراض النباتات ولكنها فتاكة بالنسبة إلى الإنسان والحيوان وبخاصة إذا ابتلعت. عانى العراق من تسمم جماعي بسبب الزئبق عام ١٩٥٦ و ١٩٦٠. ولكن في بلد تعتبر فيه زراعة الحبوب أمراً حيوياً إلى هذا الحد لا تستطيع السلطات أن تسمح لنفسها بانتظار اكتشاف جديد وأكثر فعالية لمعالجة الحبوب.

في ١٦ أيلول ١٩٧١ وصلت السفينة الشاحنة «ترايد كرير» (Trade Carrier) التي ترفع علم ليبيريا إلى مرفاً البصرة جنوبي العراق وعلى متنها حولة كبيرة من القمح والشعير. كانت الحبوب زهرية اللون بسبب معالجتها بالزئبق وقد كتب على كل كيس من الأكياس تحذير معين. فعلى أكياس القمح الآتية أساساً من المكسيك تقرأ باللغة الإسبانية: «No usarla para alimento» ولكن أكياس الشعير كانت تحمل التحذير نفسه باللغة الانكليزية: «Do not use for food». كما رسم عليها ججمة تعلو عظمتين

متاليتين وكتب تحتها بخط ضخم: «Poison treated».

لسوء الحظ كان عدد قليل من العراقيين يتكلم الإسبانية أو الانكليزية فكان هذا الجهل ميتاً وكذلك طريقة توزيع الحبوب التي اعتمدتها السلطات. قيل للمزارعين أنهم لن يدفعوا ثمن الحبوب إلا بعد الحصاد في السنة المقبلة. نتيجة لذلك قرر معظمهم أن يكونوا مديونين لمدة سنة فيبيعون القمح الذي تعبوا في تربيته ويلاعون مخازنهم من القمح «المجاني». وقد نسي الكثيرون منهم أن يحتفظوا بالقمح الذي حصدوه ليصنعوا منه الخبز في الشتاء.

أمر سائقو الشاحنات بالتوجه مباشرة من المرفأ إلى مستودعات التوزيع ولكن بعضهم وصل وقد خسر جزءاً من حمولته ففسر للموزعين أنه تعرض للسرقة وهو في طريقه إليهم. ويجعل بعض الموزعين أوامر الحكومة التي تقضي برفع وثيقة إلى المستلمين يعترفون بموجبها بأنهم حذروا من أن الحبوب قد عولجت بالزئبق. تحذير اضافي: استأجرت الحكومة طائرة لتوزع ٥٠٠ ألف منشور تحذيري في المناطق الريفية. لم تكن هذه الطريقة الفضلى لتحذير السكان الجائعين من مخاطر استعمالهم هذه الحبوب لغير الزراعة.

فسرعان ما لجأت الزوجات والأمهات في العراق إلى المخازن لتحضير الخبز البيتي. وقد أخبر الناجون المسؤولين في المستشفيات أن هذا الخبز كان أفضل خبز يتناولونه: أسبوعاً معدودة تكفي لظهور النتائج! فقد راح الأطفال والكبار يتلقّلاؤن بشدة. وعندما

يصل الزئبق إلى الدماغ وإلى الجهاز العصبي بكماله يغمى على البعض ويعجز البعض الآخر عن الوقوف عن تنظيم حركاته.

كانت أكياس الحبوب تحتوي على ارشادات تتعلق بكيفية التصرف في حال ابتلاع الحبوب: «اشرب الحليب أو بياض البيض مخفوقاً مع الماء ثم ملعقة كبيرة من الملح المذوب في الماء الفاترة إلى أن يصبح لون السائل القيء فاتحاً». اشرب من جديد الحليب أو بياض البيض مع الماء. اتصل بالطبيب.» ولكن هذه التعليمات كتبت بالإنكليزية. وكان المرضى في حالة خطرة فلم يستطيعوا مناداة أحد وقد يكون من حسن حظهم أن يمر بهم جراثيم ويجدوهم مطروحين في فراشهم فينقلوهم إلى المستشفى. وفي عيد الميلاد ملأ القرويون المتسممون مستشفيات المدن الكبرى. وفي شهر كانون الثاني اعلنت الدوائر الصحية في المقاطعات الأربع عشرة أنها تستقبل مئات المرضى يومياً. ونشرت الحكومة تحذيرات جديدة وطلبت إلى الشعب أن يعيد الحبوب إلى مستودعات التوزيع وكررت أنه ينبغي الا يموت الإنسان والحيوان بهذه الطريقة وان كل مخالفة ستتعاقب بالموت.

وبعد مرور شهر اخذت الأزمة بعداً جديداً فقد وجدت اللحوم المسممة في الملحمات. وان المزارعين الذين اطعموا قطيعهم الحبوب الزهرية اللون حاولوا التخلص من الحيوانات المريضة قبل ان تخسر المزيد من وزنها. كما اغلقت الحكومة كل المسالخ ومنعت استهلاك اللحوم الطازجة أو المثلجة لمدة شهرين. ومدد بعض العراقيين فترة المنع هذه فهبطت أسعار المنتوجات المسمومة وغير الخطرة.

تحدثت الاحصاءات الرسمية عن ١٥٣٠ حالة تسمم و٤٥٩ قتيلاً في المستشفيات . ولكن الخبراء اعطوا أرقاماً أكثر ارتفاعاً. «ادوار هوغز» وهو مراسل صحيفة «ول ستريت جورنال» (Wall Street Journal) وفي الـ «تايم مغazines» (Time Magazine) ومتخصص في شؤون الشرق الأوسط - كتب في صحيفة الـ «سنديه تايمز» (Sundy Times) الانكليزية عام ١٩٧٣ ان الأنجاش التي قام بها وقابل خلالها الأطباء والموظفين تدفعه إلى الاعتقاد بان «عدد الموتى بلغ ٦٠٠٠ وربما ١٠٠ ألف مريض. وان معظم المرضى لم يغادروا أبداً قراهم كما دفن الموتى بدون أن تنقش قبورهم».

كما شرح «هوغز» ما رأى عندما زار العراق بعد مرور يومين على الكارثة : «لم توفر الصحايا أي شارع بين مدینتي دجلة والفرات فقد غابت عائلات بكمالها. كما قمت بزيارة قرية مهجورة فوجدت الناس كلهم أمواتاً أو أنهم فروا منها. فلم استطع معرفة اسمها إذ لم أجد أحداً أسئلته ما عدا امرأة عجوز صادفتها على الطريق. فواحت تئن وأشارت باصبعها إلى المدينة التي نراها عن بعد ونعتب : «طبيب طبيب».

ولعل الموتى لا يحسدون. أضاف «هوغز» : «وصلنا إلى مفترق طرق فصرخ السائق وتوقف. وجدنا عدداً من الشباب بين السادسة والثانية عشرة من عمرهم مشوهين وهم يحاولون اللعب بكلة القدم ويعجز بعضهم عن الوقوف على رجليه فيها كانت عيون الآخرين تائهة. تقدم الأصغر سناً متراجعاً باتجاه الكرة ولكنه

فقد توازنه عندما ضربها سقط على الأرض وصرخ متذمراً. وعندما تقدم صبي آخر باتجاه الكرة فاتحاً ذراعيه سقط على الأرض قبل التقاطها - لاحظنا انه أعمى».

وحده العلم أفاد من هذه الكارثة. فبعد أن أخرج آخر مريض من المستشفى وقد عجز الأطباء عن إعادة حاسة النظر للمصابين أو حاسة السمع أو التوازن - طلبت الحكومة إلى فريق من جامعة «روكيستير» (Rochester) في مدينة نيويورك ان يقوم بدراسات حول تأثيرات هذه الكارثة. واكتشف الخبراء بقيادة «د. توماس كلاركسون» ان الأمهات الحوامل قد ينقلن الزئبق إلى الجنين وإن مادة الراتنج (Resine) تساهم في إخراج الزئبق من الجسم.

ولكن لم تكتشف بعد أي وقاية ضد الزئبق. فإلى أن يجد تجار الحبوب علاجاً أكيداً وإلى أن يكتبوا التحذيرات على أكياسهم بلغة الشاري ويصبح المستهلكون أكثر تيقناً - سيبقى خطر حصول كارثة رهيبة مماثلة قائماً في البلدان المتخلفة.

## انفجار طائرة

General Organization

انفجرت طائرة على علو ٣٠٠٠ متر فوق غابة البيبرو في ٢٤ كانون الأول ١٩٧١ وتسببت في مقتل ٩١ شخصاً من الركاب والطاقم. لم تنج الا امرأة واحدة هي «جولييان كيوبيك» (Juliane Kieopcke) البالغة من العمر ١٧ عاماً. كانت تجلس عند بدن الطائرة فدفعتها عند انفجار هذه الاخرية عواصف استوائية متصاعدة فلم تسقط ونجت وعثر عليها سكان المنطقة بعد عشرة أيام.

## حريق في السمرلند في جزيرة «مان» (١٩٧٣)

ان السياح الذين يأتون إلى جزيرة «مان» Man لتمضية عطلتهم يعتبرون السمرلند حلماً بات حقيقة. ويعتبره اداريوه «أول مركز عائلي للتسلية في بريطانيا لا يتأثر بالظروف الجوية». وأضافوا بفخر انه أكبر مركز مسقوف للتسلية في العالم. يتالف المبني من ست طبقات مشعة ومجهرة تحت مسممة على شكل هرم فيستطيع السياح رغم رداءة الطقس ان يلعبوا بالألات النقدية وغيرها من الألعاب الالكترونية وبالبينغو كما يكتنفهم نمارسة السوننة او الاسترخاء داخل الحانات الستة والمطعم او الاستلقاء على الكراسي الطويلة وهم يشاهدون منظراً معيناً فيها يستمتع أولادهم بالاحتفالات الشعبية او يلعبون بالمزلاج ذي البكرات على أنغام موسيقى الديسكون في الطبقات السفلية.

- وقد سر أعضاء مجلس بلدية «دوغلاس» - عاصمة الجزيرة - لإنجازهم هذا الاستثمار الذي تبلغ قيمته مليوني ليرة استرلينية. ولكن استاء البعض عندما وجب تغيير قواعد الاعمار السارية في الجزيرة مع ان المركز - منذ انشائه - لم يفتقر يوماً من سكان الجزيرة الى ٥٦ الفاً. كما تردد إليه أكثر من ٥٠٠ ألف سائح خلال صيف ١٩٧٢ .

ولكن في مساء الثاني من شهر آب ١٩٧٣ أي بعد مرور ٢٥ عاماً على تدشين المركز تحول هذا الحلم المربي فجأة إلى كابوس قضى على ٥٠ شخصاً من بينهم عشرة أطفال. وبعد وقوع رذاذ ثلجي انتقل ٣٠٠ سائح إلى وسط البلاد أي إلى الجهة الشمالية

للبحر. وكانت هذه البناءية البالغ ارتفاعها ٣٠ متراً تتسع لعدد أكبر من اللاجئين ولكن آخر الوافصلين وجدوا معظم الحالات مزدحمة. ففي أوسع حانة «الماركي شو» (Marquee Show) كانت فرقة موسيقية مؤلفة من ثلاثة أشخاص تسلي الجموع المحتشدة في غرفة زجاجية.

وفي الخارج كان لاعبو البينغو يحدقون في أوراقهم وهم يستمعون إلى قهقهة الشاربين وثرثرتهم. وفي الطبقات السفلية كان فارس الاسطوانات «جوني سيلفر» يقدم فرقة جديدة ستغني أنغاماً رائجة. ثم علا صوت «وليم هيفين روبيرسن» - وهو مدرس في وينزفورد (Winsford) - فوق كل هذا الضجيج وقال: «ثمة حريق في الخارج». بعد ذلك تذكر السيد «روبيرسن» أن الباب لم ينتبه في بادئ الأمر إلى ما قاله ثم وجه نداءه بالذيع الظاهري. توجه السيد «روبيرسن» نحو جدار المبني ليرى إن كان يستطيع المساعدة في إخماد الحريق. ضحك «ايريك تايلور» عازف الارగن في الفرقة الموسيقية الثلاثية - البالغ من العمر ٥٠ عاماً وقال لزملائه: «يقولون إن ثمة حريقاً بسيطاً فلنعزف «البو دانوب بلو» (Beau Danube Blue)! ولكن المستمعين بدأوا يقلقون فغادر بعضهم مقاعدهم ليعودوا مخجولين بعد أن قال أحد موظفي السمرلندي مبتسماً إن ما حدث كان مجرد احتراق مقللة.

وكان «كين هاردينغ» المدير التقني في المركز يعطي توجيهاته للرجال الذين يخدمون الحريق. وكان الموظفون الواقفون في

الخارج يحاولون اطفاء النيران المشتعلة داخل كشك مهجور يمكن بلوغه عبر درج حلزوني مصنوع من الباطون. يقع الكشك داخل السمرلندي وكان « هاردينغ » يخدم الحريق المشتعل في داخله بواسطة الملهاب ثم طلب إلى زملائه بإبعاد الكشك بواسطة عصي الاعلام. ولكن فات الأوان. أخبر « هاردينغ » في وقت لاحق: « بدأت ألسنة النيران التي بلغ ارتفاعها من ٦ إلى ١٠ أمتار تحرق جدار المبنى الرئيسي الفولاذي. وقد رأيت الفولاذ ينتفخ ثم ينطوي تحت تأثير الحرارة فسارعت إلى اطلاق الانذار ».

في الطبقات العليا قرر الزبائن ان كثرة الدخان مبرر كاف لذهابهم. ولكن ما إن دنوا من السلم حتى ازدادت كمية الدخان. كما انتشرت ألسنة اللهب المتتصاعدة من حريق الكشك تحت سقية المطعم ثم بلغت داخل المبنى واتسعت رقعتها تحت القطرة التي جمعت فيها العاب الفليز. بقي الدخان الأسود مرفقاً بالشعل الناريه يتتصاعد كالإعصار حتى بلغ القبة البلاستيكية فاضطر الهاربون إلى العودة على أعقابهم وإلى الاصطدام بالذين تبعوهم. فجأة اختلطت الملابس بالضفائر. فالأولاد والأطفال الذين رموا من فوق درايزين الدرج وجدوا أنفسهم بين أيدي صديقة. ولكن حاول آباء آخريون أن يخترقوا هذه الجموع بحثاً عن أفراد عائلتهم.

أخبر أحد الناجين: « انتشرت النيران في كل مكان خلال ثوان معدودة وراح النساء تعود بحثاً عن أولادهن. فكانت الفوضى في أوجها. اعلن آخر: « كان الأطفال يبكون وينادون

آباءهم وأمهاتهم فيما الأهالي ينادون صغارهم وهم يجهلون مكان وجودهم. إنه لمشهد لا يحتمل». قالت امرأة تملك متجرًا في المبني : «سارع الجميع إلى المنافذ وقد سقطت على الأرض بسبب هذه الفوضى واحسست ان الناس يمرون فوقني . وبيدو أني سقطت فوق طفلة صغيرة ولكنني تمكنت من نقلها إلى زاوية آمنة».

اخبرت «وين برايس» مديرية مركز السونة الموجود في الطبقة الأولى : «ملاً الدخان الأسود المبني ثم اندفعت ألسنة النار باتجاهنا فسارعت إلى صالة السونة وطلبت إلى الناس الانصراف. فجأة اجتاح طبقتنا جدار من النيران ولكنني تمكنت من الفرار عبر منفذ النجدة ولا أعلم ما إذا استطاع كل من كانوا في السونة من الفرار بدورهم لأنهم كانوا كلهم بثيابهم الداخلية».

في الطبقات السفلية هرب الأولاد من حلبة الرقص. وفي وقت لاحق قالت الفتاتان «شارون ولتر» و«شارون سميث» وهما في الرابعة عشرة من العمر : «حاولنا الخروج من الباب المؤدي إلى الجهة الخلفية للمبني ولكننا لم نتمكن من فتحه. وكان البلاستيك المحترق يسقط من السقف وقد كسانا أحدهم بالأغطية. أخيراً خرجنا من باب جانبي. كما كسر أحدهم نافذة ليهرب وقفز رجل ما زال يحتذى المزلاج ذي البكرات من نافذة أخرى». كان ذوو «شارون سميث» ينتظرون في الخارج وقد غمرهم القلق. تذكر السيد «سميث» : ( فقدت زوجتي وعيها مرتين أو ثلاث مرات واعتقدت اني لن أجدهم الفتاتين يوماً على قيد الحياة).

تمكن فارس الاسطوانات « جوني سيلفر » من حماية ٢٠٠ شاب ثم عاد ليحاول انقاذ الآخرين ولكنه جرح بشكل خطير في جنبه فيما كان يحاول انقاذ طفل رمي من الطبقات العليا. ومع ذلك لم يكن هو البطل الوحيد فإن المدير الفني « تيد اولدهام » قد شق فتحة كبيرة في الحائط ونقل عبرها الأطفال إلى أيدي المنقذين الواقفين في الخارج من الجهة المقابلة له. وإن الموظف الارلندي « نويل كيفلي » الذي يبلغ طوله ١,٩٥ متراً قد رفع الأولاد عن الأرض ورماهم إلى الخارج عبر الأبواب الأمامية. وقال أحد زملائه في وقت لاحق : « لقد انقذ ٥٠ إلى ٦٠ طفلاً وكان كل من حوله يداس وهو - رغم طول قامته - سقط على الأرض مراراً ».

ازداد هلع المارين عندما لاحظوا ان بعض المنافذ مغلقة. وقد خلع الموظفون الأبواب المؤدية إلى حوض السباحة المجاور « الأكواريوم » لأبعاد بعض الذين لفتهم النيران. كما كسر السياح بابين زجاجيين ليتمكنوا من الفرار. قال « الين سندهان » البالغ من العمر ١٧ عاماً وهو من سكان « سلفسورد » في « لانكاشير » : « حاولت خلع ثلاثة منافذ كانت مغلقة أو مغلقة بسلاسل حديدية . وقيل لي في ما بعد أن الأبواب اغلقت بهذه الطريقة منعاً للاحتياط . فخاف كثيرون عندما رأوا الأبواب موصدة وهبوا يقرعون بدلاً من الهرب بجهاً عن مخرج آخر ففكروا ان هذا الوقف الذي أضاعوه قد تسبب في موتهم ».

أخبر « سام فار » وهو من سكان « بيلفاست » : « هرب

كثيرون عبر الأبواب المزججة على جانب المبني وكان الطقس حاراً جداً إلى حد أن الزجاج بدأ يذوب . رأيت رجلاً يشتعل شعره ويذوب معطفه على ظهره وهو يحمل طفلاً بين ذراعيه ويركض». كانت السيدة «اليزابيت آرثرز» وهي أيضاً من سكان «بيلفاست» - تشرب كأساً مع زوجها في «ماركي بار» فيما كان أولادها الخمسة يتسلون في الطبقات السفلية . قالت: «سارعنا إلى مغادرة الحانة قبل سقوط السقف . وإن الأطفال الذين كانوا يحتذون المزلج ذا البكرات عجزوا عن الركض باتجاه المنفذ». وأضاف زوجها «بيتر»: «كان حوالي ١٠٠ شخص مبطوحين على الأرض حيث سقطوا وهم يعولون ويصرخون . إنها الفوضى . كانت بوابات النجاة موصدة وحاول الناس خلعها أو كسر الجزء المزدوج منها . وقد زحف البعض على من سقطوا أمام الأبواب وكنا نسمع حتى «طقطةقة» الأصلع!».

عندما اندلع الحريق كان «روبير بور» البالغ من العمر ٤٠ عاماً وهو من سكان «سكيلميرسدال» في «لانكاshire» - يتهيأ وزوجته للدخول إلى السمرلندي . «كان الجحيم أمامي . فقد قمت بمساعدة امرأة جرح وجهها - على الخروج من مدخل المبني الذي تحول إلى نار وجمر . ولما عدت لمساعدة امرأة أخرى حرقت رجليها - دوى انفجار قوي طرحتنا أرضًا وكانت أبعد عن المدخل الرئيسي امتاراً قليلة ومع ذلك استحال علي التقدم لنجددة أي كان إذ انتصب أمامي جدار ناري بكل معنى الكلمة ولم يستطع أحد الخروج من هنا» .

أما من تمكنا من الخروج فقد قبعوا في المتنزه يبكون

وينظرون إلى الناجين الذين فروا من الألسنة النارية وهم يبحثون عن قريب أو صديق. كما نقل المصابون الذين هم في حالة خطيرة إلى مستشفى «نوبيل دو دوغلاس» (Noble de Douglas) بواسطة سيارات الاسعاف أو السيارات الخاصة.

أسرع السياح وسكان الجزيرة إلى مكان الحريق لمساعدة رجال الإغاثة. فقدمو المساعدات الأولية واهتموا برకام الأوراق الادارية القديمة. أعلن مدير فندق «بالاس» المجاور أن كل من كانوا في غرفة الطعام غادروها وهرعوا إلى السمرلندي ليقدموا المساعدات المطلوبة. هذا ما فعله كذلك سائقو التاكسي وموظفو الفنادق والعديد من التطوعين. «طلبنا متبرعين بالدم فتقدمن فوراً عشرون شخصاً من زلاء الفندق كان بعضهم بلباس السهرة... فنسوا العطلة والعشاء ليفكروا فقط بزملائهم».

إن الحريق الذي كافحه ٩٦ اطفائياً من أصل ١٠٦ يعملون في الجزيرة قد أخذ بعد ساعة تقريباً. كما عثر في المبنى على ١٢ جثة على سلم نجدة ضيق وبدون تهوية فمات هؤلاء خنقاً. وعلى سلم آخر ضيق كالسابق احترق ١٣ سائحاً أو ماتوا بعد ان داسهم الماربون. أما الساقي «غراهام هاردينغ» البالغ من العمر ١٩ عاماً فقد تسلل تحت معسلة الصخون في المطبخ وتغطى بلباس مبلل. فبقي حياً لكنه فقد وعيه.

لم يكن زملاؤه السبعة محظوظين مثله. فإن التعرف إلى الجثث المحروقة والموضوعة على مدخل كنيسة القديس جاورجيوس كان عملية صعبة بالنسبة إلى العائلات. وأعلن أحد رجال الشرطة انه

يشفق على الأهل الذين يرون أمام الجثث وقال: «إن الوضع أسوأ مما كان عليه أيام الحرب».

عشر من بين الصحایا على «فريديريك وفرانس الين» اللذین أتیا إلى دوغلاس للاحتفال بالذكرى الـ ۲۵ لزواجها. إن معظم الصحایا هم من شمالي انكلترا من «الآلستر» (Ulster) ومن ايرلندا الشمالية. وبما ان جزيرة «مان» تقع في بحر ايرلندا بين هذین البلدين فقد أعلن الحداد.

استاء سكان جزيرة «مان» لأن الجزيرة لم تتعرض يوماً لكارثة مماثلة. وسرعان ما حل الحزن محل الغضب. كيف تضرب كارثة كهذه مبني هو مبدئياً غير قابل للاحتراق ويعتبر اضخم مبني في الجزيرة منذ قرن مضى؟ ولكن بدا واضحاً أن مادة «الاوروغلاس» (Oroglass) وهي نوع من البلاستيك استعمل كثيراً في بناء السمرلند - هو المسؤول إلى حد ما عن امتداد الحرائق بشكل سريع. كما لاحظ المتعهدون الانكليز انه لا يمكن استعمال هذه المادة في مكان آخر بسبب قواعد الاعمار الصارمة التي لا بد من احترامها. أعلن «رونلد ميلر» الموظف المسؤول عن الوقاية ضد الحرائق في لندن: «إن البلاستيك يسبب دائماً المشاكل». فدخانه كثيف جداً وسام ويقذف في كل الاتجاهات قطرات مشتعلة تساهم في امتداد الحرائق. فلو اطلعت على خرائط مبني السمرلند قبل بنائه لكتت نصحت باصرار بعدم استعماله».

عينت حكومة الجزيرة لجنة تحقيق استمعت إلى ۹۱ شاهداً في خلال ۴۹ يوماً واستنتجت ان ما حدث يعود إلى أخطاء كبيرة

ومتعددة ارتكبها البشر بدون تصميم مسبق. واعلنت اللجنة أن الحريق اندلع مصادفة وعن غير قصد عندما كان ثلاثة أولاد يلعبون في الكشك القديم. في بادئ الأمر لم تكن الشعل النارية لافتة للنظر قبل أن تندلع بعنف في قطرة الفلبيز. فتحول الحريق إلى حرقه بعد اشتعال ٣٠ طناً من اسقفيات والععارضات إضافة إلى مادة «الاوروغلاس» السريعة الالتهاب. وكان بالإمكان مكافحة الحريق منذ ظهور الدخان وذلك بواسطة جهاز اطفاء اوتوماتيكي يبلغ ثمنه بضعة ملايين ولكن السلطان المحلية لم تصر على تركيب جهاز مماثل.

إن تقارير اللجنة قد أدهشت سكان الجزيرة الذين خافوا من أن تشن الكارثة حركة السياحة في الجزيرة. فقد قرأوا في إحدى الصحف المحلية العنوان التالي : « ماذا كان حدث لو لم يكن هناك احتيال؟ ». وتأمل مقرر آخر عندما قال إنه ليس متخصصاً في هذه الأمور ولكنه تقبل أقوال الخبراء مع أن المبني بدا له خطراً عندما زاره في اثناء بنائه. ولوحظ أنه ليس الشخص الوحيد الذي أحسن بهذا الخطط. بالنهاية تراكمت مجموعة من الأخطاء والتواقص وإن لم تكن خطرة جداً ولكنها ادت إلى مقتل ٥٠ مظلوماً. ولعل الدرس الذي تلقنه هذه الكارثة هو أن التطور ومهمها كان مدروساً لا يتم على حساب تجاهل القواعد المرتكزة على الخبرة وعلى السير في الطريق الصحيح .

## الكارثة الجوية في «ارمينوفيل» (١٩٧٤)

كانت اعلام ١٨ دولة - وقد لفت عصيها بقماش من الكريب الأسود - ترفرف في الساحة حيث انتصب ملايين الأشخاص ما زال بعضهم يتآلم من الكارثة التي صعقته منذ شهرين. يضم هذا الحشد عدداً من الذين أرادوا الحضور إلى «تيبة» (Thiais) قرب مطار أورلي فيما تجمع الآخرون في بلادهم على بعد مئات أو ملايين الكيلومترات.

افتتح الصلاة بالانكليزية في الكنيسة الانكليكانية في باريس ثم تابع الخدمة كهنة كاثوليكيون وربانيون وكهنة من الكنيسة الأرمنية جاؤوا من تركيا والمغرب والباكستان ورهبان بوذيون ورجل هندي طاهر.

إن الكلمات التي ألقاها السيد «اشيل فولد» وزير الطيران الفرنسي كانت مؤثرة أكثر من غيرها: «إن أسرة الطيران كلها في حداد. فلترحم أرض فرنسا من أرقدننا عليها ولتحفظهم إلى الأبد كما لو كانوا أبناءها». إنها المرة الأولى التي تشهد فيها فرنسا عملية دفن من قضوا في أضخم كارثة جوية في التاريخ. ومع أنه تم التعرف إلى بعض الجثث التي أعيدت إلى عائلاتها فإن العدد الأكبر من ضحايا الكارثة الـ ٣٤٦ قد رقد نهار الخميس في ٩ أيار ١٩٧٤ في أرض غريبة.

أجريت مراسم الدفن بعد مرور أيام قليلة وبغياب الشهدود لأن إعداد الحفرة يتطلب وجود معدات ضخمة من مؤسسة الأشغال العامة.

إن هذه الكارثة الجوية قد أودت بحياة عدد من الناس يضاعف عدد من قضوا في اقطع الحوادث السابقة. فإن هبوط طائرة ضخمة مليئة بالركاب يعتبر كارثة تأسف لها شركات الطيران. ثم حل الحزن محل المراارة. وكان بالإمكان إلا يحصل ذلك. ما الذي كان يجب عمله لتحاشي الكارثة؟ من المسؤول؟

هبطت طائرة الـ «DC 10» التابعة للخطوط الجوية التركية والآتية من تركيا في مطار أورلي قرب فرنسا بدون أية مشاكل. فكانت الظروف الجوية جيدة صباح ذلك الأحد في الثالث من آذار وتابع الطيار سيره مسرعاً حتى مبني محطة الطيران. فبدأت عملية التحميل ومنع الركاب من مغادرة الحجرة. واستناداً إلى أحصاء رسمي فإن ٢١٦ شخصاً من الكبار والصغار صعدوا إلى الطائرة في مطار أورلي.

إن صعود أكثر من ٢٠٠ شخص إلى الطائرة وعدم جلوسهم في مكانتهم الصحيح قد ساهم في فقدان السيطرة على الطائرة. وفي خلال الساعتين اللاثتين لوحظ أن أسماء بعض الركاب لم ترد على اللوائح. فرجل على الأقل يسافر حاملاً جواز سفر سواه ويستعمل آخرون تذاكر لا تخصهم.

دارت مجدداً المحركات الضخمة الثلاثة «جزال الكتريك» وانطلقت الطائرة باتجاه مدرج الإقلاع وعلى منها ٣٣٥ راكباً و ١١ رجلاً من أعضاء الطاقم. إنها الساعة الثانية عشرة ظهراً. وبعد مرور دقيقتين أعلنت الـ «DC 10» وراحت تعلو في سماء فرنسا المشمسة. وكانت المحركات الثلاثة (اثنان منها تحت كل

جناح والثالث في مؤخر الطائرة) تندف سحباً بيضاء طويلة. إنها الساعة الثانية عشرة والنصف.

ارتفعت الطائرة بسرعة ورسمت قوساً عريضاً باتجاه الشرق لتجنب التحليق فوق باريس. استناداً إلى خطط الطيران المرسوم يجب أن يبلغ ارتفاع الطائرة ٤٨٠٠ متر عندما تبدأ بالتوجه إلى الجهة الشمالية - الغربية نحو لندن. وقد تابع المراقبون في منطقة الشمال سير الطائرة على شاشات الرادار حتى بلغ ارتفاعها ٣٦٠٠ متر ثم اختفت عن شاشاتهم. وعند الساعة الثانية عشرة و٣٥ دقيقة سقطت الطائرة في منخفض قليل العمق في غابة أرمينوفيل شمالي - شرقي باريس. في هذا الأحد المشمس كان العديد من الناس يتزهرون في الغابة ولكن لم يصب أحد منهم بأذى مع أن الطائرة غطت عند سقوطها أكثر من ٨٠٠ متر من أرض الغابة.

وقد وقعت الحادثة بشكل مفاجيء. وقال بعضهم أنهم رأوا الطائرة تنفجر في الفضاء ورأوها البعض الآخر تقوم بدورة جيدة وكأنها تستعد للهبوط على مدرج قريب. ولاحظ آخرون من يفتقونهم خبرة أن الطائرة واجهت صعوبات عندما كانت على علو منخفض فحاول الطيار رفعها من الأمام. وبعد مرور ٣٥ دقيقة على الحادثة وصلت دفعة أولى من المنقذين في الطائرات المروحية. وما أن نظروا إلى الحادث حتى فهموا أنهم لن ينقذوا شيئاً. وكانت الأصوات الصغيرة التي تفصل بينها مئات الأمتار تشير إلى مكان وجود ما تبقى من المحركات ومن جهاز التغذية. كما انتشر في كل مكان حطام الطائرة وبقايا ملابس الركاب وبقية

قطع القماش معلقة على الأغصان فلا يكن لأحد أن ينجو من ضربة مماثلة.

في هذا الوقت وفي مطار «هيثرو» قرب لندن بدأ القلق يساور عائلات الركاب البريطانيين الذين يفوق عددهم الـ ٢٠٠ راكب. وعندما أعلن أخيراً عن وقوع تكاثرة أغمي على رجل عجوز فيما كانت إحدى الشابات تضرب الصحافيين بواسطة كعب حذائها وكان أحد الرجال يكسر آلات التصوير. ومع ذلك ووسط وضع مماثل ظهرت بادرة أمل. فلا نعلم بالواقع ما إذا صعد إلى الطائرة التابعة للخطوط الجوية التركية كل من يتوقع وصولهم إلى لندن. ولا يفهم أحد كيف يمكن لآلية حديثة وأمنة كهذه ان تقع بهذه الطريقة. لسوء الحظ هذا ما حصل.

إن العلبة السوداء التي تسجل اوتوماتيكياً كل تحركات الطائرة بقيت سليمة ولكنها لم تشر إلا إلى أمور نعرفها: بلغت الطائرة ارتفاعاً قدره ٤٠٠٠ متر قبل أن تسقط بقوة على الأرض وتتحطم. وقال المراقبون انهم سمعوا كلمات متৎمسة ولكن غير مفهومة في اللحظات التي سبقت اختفاء الـ «DC10» عن شاشات الرادار. إن هذا الخبر يوحى بحدوث كارثة على علو معين لا برغبة مفاجئة بالقيام بتarin على مستوى الأرض.

حكي فوراً عن وجود قنبلة في الطائرة ولكن السلطات أكدت أن ذلك مستحيل لأن الركاب وحقائبهم فتشوا جيداً.

لم تعلن الحقيقة إلا بعد مرور أسبوعين. فقد عثر على جثث ما زالت مربوطة إلى المقاعد وذلك على بعد أكثر من ١١ كيلومتراً

ومن مكان الحادث. وعلى بعد ١٤ كيلومتراً عثر أخيراً على باب خزانة الحقائب - وهذا هو الدليل المطلوب.

وبعد مرور سنتين على الكارثة كاد قفل خزانة الحقائب المعطل في طائرة الـ «DC10» ان يسبب مأساة مماثلة في كندا. فقد فتح الباب بقوة فيها كانت الطائرة محلقة في الفضاء مما أعاد قليلاً السيطرة عليها ومع ذلك دهش رجال الطاقم عندما نجحوا في إعادة الطائرة سليمة إلى الأرض.

أعطت إدارة الطيران الفدرالية في الولايات المتحدة تعليمات لتغيير الأبواب حتى يستحيل فتحها عند الطيران. وطلب إلى بانيها «ماك دونيل - دوغلاس» ان يعزز العارضة الخشبية في جناح الركاب ويشق فتوحات للتهوئة. يجب الا تدخل التعديلات الهمامة إلا على الآلات الجديدة ولكن الأبواب يجب أن تغير في جميع الطائرات. نقل البناء هذه التعليمات إلى العمال.

في حادثة كندا أدى فتح الباب إلى فقدان تكيف الضغط في جناح الحقائب وإلى انهيار عارضة الركاب. ولكن الأمور كانت أصعب من ذلك في الطائرة التابعة للمخطوط الجوية التركية. بعد انهيار العارضة وبسبب اختلاف الضغط بين المقصورة والخارج.

فقد كان بإمكان الطيار ان ينقذ ما تبقى من الركاب لو هبط بسرعة ولكنه لم يفعل شيئاً لأن الكابلات الواقعية في الـ «DC10» كانت تمر تحت عارضة الركاب التي منعت بانهيارها اصدار أية تعليمات.

عندما فحص الباب بعد إصلاحه لوحظ غياب مفصل ضروري لجهاز الحماية الجديد مع أنه كان موجوداً في مكانه الصحيح ولكن لم ير أحد سقوطه. وذكر أحد الحالات في مطار أورلي انه لم يغلق الباب بعد اقلال الطائرة وانه عجز عن قراءة التعليمات المدونة عليه ولكن سرعان ما تبين انه ليس مسؤولاً عنها حصل.

وبعد مرور سنة على ذلك أحضر أحد الأصدقاء الفرنسيين فريقاً انكليزياً إلى مكان الحادث الذي كان مسيجاً فطلبوها إلى حارس الغابة أن يدخلهم. فوجدوا انفسهم مسمرين أمام ما رأوا. فقد تناول الحطام في كل مكان: من بقايا الطائرة إلى بقايا الحقائب وحتى بقايا الركاب! وإن تجمعت كل هذا الركام يتطلب سنوات عديدة وهذا ما يفسر وجود السياج المرتفع - فلا تهم الحكومة الفرنسية بالصيادين! قال الحارس عند تحدثه عن الطيار: «كان بإمكانه الوصول. فالم منطقة التي اختارها للهبوط كانت سالكة ولكن لسوء الحظ اصطدم بهضبة صخرية مما أدى إلى انفجار الطائرة. لذلك غطى الحطام المساحة كلها».

عملياً وبعد مرور سنتين على الكارثة بدأت الدعوى التي رفعها أهل الضحايا والمحظيين بهم في محكمة أميركية وستليها حاكم أخرى عديدة. ورأى البعض أن المبلغ المدفوع كان كبيراً بهدف المعاقبة لا التعويض. ولعلها طريقة لافهم المعنيين - بناءً كانوا أو حمالة - إن كارثة مماثلة لن تتكرر أبداً أبداً.

## اعصار «الموندوراس» (١٩٧٤)

حتى أيلول ١٩٧٤ لم تكن «الموندوراس» بالنسبة إلينا جميعاً سوى اسم بلد يقع في مكان ما في أميركا الوسطى. ولكن اعصاراً لم يسبق له مثيل سيغير كل هذه المعطيات فيتحول هذا البلد بسبب دور الصحافة والاذاعة والتلفزيون إلى دولة مألوفة ولو بشكل مأساوي.

إن شواطئ «الموندوراس» تطل على بحر الانتيل شمالاً وعلى المحيط الهادئ جنوباً وفي الجنوب - الشرقي وعلى النيكاراغوا شرقاً والغواتيمالا غرباً والسيلفادور جنوباً. تساوي مساحة الموندوراس خمس مساحة فرنسا. إنها دولة تملؤها الجبال والوديان العميقه والأنهار السريعة التي تتدفق على منحدرات الجبال قبل أن تصب في البحر. إنها دولة فقيرة بالأخص. ففي عام ١٨٧٠ قدمت لندن مبالغ مالية ضخمة لبناء سكة حديدية ولكن سوء الإداره والفساد بدداً هذا المال بسرعة وعادت البلاد إلى عجزها وفوضاها حتى باتت الثورات امراً اعتيادياً بين عامي ١٨٨٣ و١٩٤٤. فما إن يعتاد شعب الموندوراس على رئيس جديد حتى يخلع.

ومع ذلك فإن أغلبية شعب الموندوراس - البالغ عدده ٣ ملايين نسمة - لم يتم بالسياسة. فمعظمهم من أصل هندي أكارون او مزارعون وهم فقراء جداً يهتمون بتأمين معيشتهم عوضاً عن الالتفات إلى ما يجري في العاصمة «تيغوسينغالباً» (Tegucigalpa). في هذا البلد يعتبر مبلغ ١٥٠ فرنكاً في الشهر

معاشاً جيداً. وإذا كان البعض يهتم بتربية الماشية على السواحل فإن الانتاج الزراعي الأساسي في البلاد يقوم على زراعة الموز في مشارق الساحل الشمالي المرتكز على رؤوس أموال اميركا الشمالية. إلى جانب القهوة يشكل الموز ٥٠٪ من صادرات البلاد ويشمل الباقى جوز الهند والخشب والتبغ. إنه بلد يصعب السفر إليه بسبب قلة الطرقات والسكك الحديدية الجيدة.

يتميز هذا البلد بفصلين أو الأخرى بثلاثة فصول: فصل الأمطار من شهر أيار وحتى تشرين الثاني - فصل الجفاف من تشرين الثاني وحتى أيار وفصل الأعاصير في شهر أيلول. إن المسائير البشرية الفادحة التي تسقط بانتظام، في هذه المنطقة من العالم (قضى حوالي ٨٠٠٠ شخص عندما ضرب اعصار «فلورا» منطقة تاهيتي عام ١٩٦٤) دفعت بعض البلدان وبخاصة الولايات المتحدة الأمريكية إلى تطوير أجهزة المراقبة الجوية بزيادة عدد المحطات الجوية وتشكيلات الطائرات ومراكم المعلومات وغيرها من روائع التكنولوجيا الحديثة التي تسمح بتسجيل الظروف الجوية التي تؤدي إلى حصول تقلبات عنيفة فتنطلق الأعاصير. هذا ما حصل عام ١٩٧٤ وقد وجه انذار إلى «تيفوسيغالبا» فيه تحذير لحكومة هوندوراس من ان اعصاراً سيضرب البلاد في الساعات الأربع والعشرين الآتية. واستناداً إلى عادة قديمة بقي سبها غامضاً فإن هذا الإعصار يحمل كفريه اسم امرأة ويدعى «فيفي».

وبسبب رداءة الاتصالات كان من المستحيل تحذير سكان

المقاطعات البعيدة في الموندوري. ولكن الأشخاص الذين تم تحذيرهم لم يكونوا مزودين بوسائل الحماية فانتظروا وصول الإعصار. أما أغلبية السكان الذين لم يتوقعوا حصول كارثة بمائة فقد تابعوا نمارسة اعمالهم التي تقوم على حراثة أرض قاحلة ليجنوا رزقاً ضئيلاً.

وقع الإعصار «فييفي» في منتصف ليل الأربعاء ١٨ أيلول رافقه سقوط أمطار غزيرة وعواصف قوية بلغت سرعتها أكثر من ٣٦ كم في الساعة. فقد هطل ٦٠ سم من الماء في خلال ٢٠ ساعة. ومع ان الرياح هي السبب الأساسي لوقوع الأضرار الأولية فقد هبت بسرعة فائقة ووقعت أضرار جسمية بسبب الفيضانات. أدى هطول الأمطار الغزيرة إلى فيضان انهار عديدة في الموندوري. في الجبل قرب منبعها وفي السواحل. فقد زالت سدود الأنهر وحافتها تحت سيل من المياه الموحلة المدومة التي جرفت كل ما كان في طريقها نحو البحر.

وهكذا وبكل بساطة دمرت منازل المزارعين والقرويين المصنوعة من الحجارة الجافة والسياج والطين. ولكن المنازل الأخرى المبنية على أساسات قوية لم تدمّر ولكنها جرفت كيلومترات عديدة إلى الأمام. وفي بعض الأحيان كانت المنازل المهدومة تتكدس مما يعيق انسياط المياه.

إن المنطقة التي تضررت كثيراً هي تلك التي تحيط بمدينة «كولوما» الواقعة على حافة النهر الذي يحمل الاسم نفسه. تسربت المياه إلى المدينة فغمّرت الأشجار المقلوبة والصخور

الضخمة وجرفت كل ما كان في طريقها ولم تتوفر متزلاً على طول حافة النهر. وهكذا قضى ٣٠٠٠ شخص في المدينة خلال يومين وقد فقدت جثث العديدين منهم. أما الذين بقوا على قيد الحياة فكان عليهم أن يواجهوا كارثة أخرى: الكوليرا. كانت الجثث منتشرة في كل مكان وقد غطت معظمها طبقة من الوحل الذي خلفه الفيضان وبلغت سماكته ثلاثة أمتار.

ومع شروق الشمس الاستوائية بدأت الجثث تظهر. فأرسلت على الفور فرق إلى المنطقة لانتشال الجثث وتكميسها قبل حرقها. وفي بلد له معتقداته الكاثوليكية المتشددة التي تعود إلى أكثر من أربعة قرون يكن عادة أن يدفن هؤلاء التعباس ولكن أمام هذه الكارثة صرف النظر عن الموضوع.

وفيما كان الجنود يقومون بعملهم هذا وهم يغطون أفواههم بقطع من القماش كي لا يشموا رائحة التعفن - راح الناجون ينظرون إليهم وهم يميلون بسوادهم ويقفون وقفه تشير الشفقة! وكان لكل منهم قصة مأساوية يخبرها. قال أحدهم: «خاف الناس من مغادرة منازلهم.رأيت عائلة مؤلفة من تسعة أشخاص وقد سمووا جميعهم في مکانهم والخوف يغمرهم. فماتوا هكذا متضامين».

إن عجوزاً فقد كل أفراد عائلته جاء ينقب داخل منزله عليه يجد شيئاً ولكنه وجد جثتين لشخصين لا يعرفهما لأنهما من خارج «كولوما». قال: «إنهما شخصان بريئان جرفتهما السيول من الجبل إلى هنا». أضاف شاهد آخر ان فيضانين متتاليين وقعوا نهار

الخميس في ۱۹ أيلول. « كانت المياه تتدفق بسرعة في الشوارع فاحسست اني واقف وسط سيول ماء سريعة ».

إن المدينة الثانية في الهندوراس « سان بيديرو سولا » (San Pedro Sula) قد تعرضت بدورها لخطر الاعصار والفيضان الذي تلاه. فشرد ۴۰۰ ألف شخص وبقوا بدون غذاء وهم ينتظرون في كل لحظة انتشار وباء معين. وتحدثت الاحصاءات عن سقوط ۸۰۰۰ قتيل على الأقل.

بدأت الطائرات الآتية من البلدان المجاورة ومن الولايات المتحدة الأمريكية تحلق فوق المناطق المنكوبة وتحدد مكان وجود الناجين الخائفين والجائعين الذين يتمسكون بظل ما يعلو سطح الماء. وسرعان ما انقذ بعضهم ولكن المنقذين عجزوا عن الوصول إلى العديد من المناطق القروية في الشمال التي احتجز فيها عدد من السكان بدون غذاء وبدون ماء صالح للشرب وبخاصة بدون أي نوع من الأدوية. إضافة إلى هذه المصاعب يتذرع الوصول إلى المصفاة الوحيدة في البلاد - لأن الطرقات والسكك الحديدية كانت مغمورة بالفيضانات - لذلك لم تستطع السلطات أن تؤمن للمنقذين كمية المحروقات الضرورية لمتابعة مهمتهم.

في ۲۳ أيلول أرسلت طائرات مروحية من القواعد الأمريكية في منطقة قنادة باناما وساهمت في انتشال الناجين بالرفس بدون الاكتئاث للقواعد الامنية. ملأت الطائرات بالمساكين الجائعين الذين نجوا بسبب تمكّهم بالسطح والأشجار. وبما ان الطرقات انقطعت وكذلك السكك الحديدية والخطوط الكهربائية والهاتفية

فقد كانت الطائرات المروحية في البداية السبيل الوحيد لإنقاذ المصابين. فكانت تنقل يومياً عدداً من الناجين وتحلق فوق مجموعة أخرى من ينتظرون دورهم وقد تعبروا جداً فعجزوا عن الصراخ واكتفوا بمراقبة الآلات المنقذة موجهين نداءات صامتة ومؤثرة.

وما إن أعيد فتح الطرق حتى بدأ تصل الأغذية والأدوية. وأصبحت مدینتنا « توکووا » (Tocoa) و« سان بيدرو سولا » المركزين الأساسيين للإسعاف. فتكبدست المؤن ولكن الفرق الآتية من البلدان الأخرى واجهت عدداً من الصعوبات أولها الفساد الذي بات فاضحاً مع انه مشكلة كبيرة تبرز دائمًا في البلدان الفقيرة والمتخلفة. كما أصدرت أوامر إلى جيش المونديراس بمراقبة توزيع الأغذية والتموينات الأخرى ولكن عدد هؤلاء الجنود كان قليلاً لأن الحكومة ابقيت بعضهم على الحدود بين المونديراس والسلفادور. وبات واضحًا في المركزين أن كميات ضخمة من السلع قد حولت إلى السوق السوداء الذي ظهر بعد مرور ساعات قليلة على بداية الكارثة.

تمكنت بريطانيا من تنظيم مراكزها رغم الضغط - وأحياناً « الغليان الشعبي » - الذي كان سائداً. فقد أرسلت طائرات مروحية وفرق مجهزة ببواخر متينة وفرق طبية من « بيليز » وهو منطقة المونديراس البريطانية القديمة. وعندما لاحظ البريطانيون ان المشكلة هي مسألة ادارية قرروا تنسيق المساعدات بالتعاون مع مؤسسة الـ (White Disaster Unit) الخديئة. وهكذا زال الفساد من أساسه وتسهلت مهمة فرق الإنقاذ إذ تمكنوا من الوصول مع

عنداتها إلى المناطق التي تنتظرها بفارغ الصبر.

إنها لمهمة مشمرة إذ لم يتبق شيء من الغلال أو من المخزون. فالمحتاجون والجائعون ينتشرون في كل مكان. أما اقتصاد البلاد فهو في انهيار مستمر لأن الزرع قد أتلف تماماً ولا بد من انتظار سنتين على الأقل لبدء الحصاد الم قبل والصالح للتصدير. ولكن المشكلة كانت أصعب بالنسبة إلى الماشية التي أبيدت ولا بد من استبدالها مقابل تصدير عمليات لا يملكونها البلد.

وحده كرم البلدان الأخرى سمح للهندوراس بالصمود إلى أن تمكن أخيراً من العودة إلى وضعه السابق: أي شبه المجاعة التي كانت سائدة قبل الإعصار «فيفي». واعتقد العديد من السكان أن هذه الكارثة هي عقاب من الله ولكن ما هي الجريمة؟ لا أحد يعلم.

### انفجار في مرفأ «هاليفاكس»

اصطدمت سفينتين في مرفأ «هاليفاكس» في اسكتلندا الجديدة في كندا بتاريخ ٦ كانون الأول ١٩١٧ فدمر نصف المدينة. فقد صدمت سفينة بلجيكية الـ (Imo) ناقلة المؤونة الفرنسية (Mont Blanc) فدوى انفجار كبير قضى على ١٦٠٠ شخص وجرح ٨٠٠٠ وقد ٢٠٠٠ كما دمرت ضاحية ريتشموند وقدفت الحافلات الكهربائية مسافة ٢ كم ومات ٢٠٠ طفل يتيم في الميتم. وكان من حسن حظ أحد الرجال أن قذف مسافة ١٥٠٠ متر وبقي حيا بعد أن سقط على شجرة.

## «سيفيزو» (Seveso) (١٩٧٦)

في منتصف الطريق بين ميلانو ومراكيز الاصطياف على بحيرة «كوم» يمر الطريق السيار قرب مدينة ايطالية صغيرة تدعى «سيفيزو». انه طريق مزدحم جداً يصل المدينة الصناعية التي يغطي ساءها دخان المصانع بأجل مشاهد طبيعية في العالم والتي تعلوها سماء زرقاء صافية. إنه طريق يسلكه المسافرون يومياً في فصل الصيف.

يخيل إلى من ينظر إلى مدينة «سيفيزو» أنها المكان المثالى للتوقف بهدف تناول الطعام أو تعبئة خزانات الوقود أو تشغيل الساقين. ولكن بعد إمعان النظر يبتعد معظم المسافرين بدون تردد لأن «سيفيزو» التي كانت في ما مضى فخورة باقتصادها وبساحتها باتت اليوم ضحية كابوس قد لا يزول أبداً.

في ١٠ تموز ١٩٧٦ هز انفجار كبير للمصنع الكيماوى «ايسميزا» (Icmesa) عند مخرج المدينة وألقى سحابة من الغبار الأصفر بقية معلقة في الهواء ولكنها غطت بشكل مخيف المنازل والأراضي المجاورة. وفي أقل من ٢٤ ساعة اصفرت المزروعات المجاورة للمصنع وزبلت أوراق الأشجار وماتت الحيوانات الصغيرة بطريقة غامضة. والأخطر من ذلك أن أطفالاً صغاراً عانوا من ألم مبرح في ذراعيهما وساقيهما وغطت وجوههم بقع حمراء وطفح جلدية واشتدت عليهم الحمى. فقد بدأ السم يؤثر فيهم.

إن أطباء الـ «ايسميزا» وكوادرها الذين ينتمون إلى شركة سويسريّة قد اضطربوا بسبب الأحداث التي تلت انفجار مفاعل صغير في المصنع الذي كان ينتج مبيدات للأعشاب الزراعية. وبعد أيام لاحظوا أن الانفجار خلف «خليطاً» غريباً من مادة الـ «العامل البرتقالي» *Tetrachlorodibenzodioxine* المعروفة بـ «العامل البرتقالي» (Agent Orange) وهو أحد مكونات المادة المدمرة التي استعملتها القوات الأميركيّة في فيتنام بطريقة فتاكة جداً. وبعد مرور عشرة أيام أعلن المجلس الاقليمي ان سيفيزو منطقة ملوثة بسبب مادة الديوكسين (Dioxine) ولكن بعد فوات الأوان.

أدخل عدد كبير من الأطفال والكبار إلى المستشفيات وقد غطت وجوههم أقنعة شفافة لاخفاء الالتهابات الجلدية الفظيعة التي ستدمغ بشرتهم إلى الأبد. وعندما كشفت الحقيقة أخيراً هرب ١١ ألف شخص من المدينة ومات ٤٠ ألف حيوان - بري أو داجن - لكن السكان الذين لم يموتوا متأثرين بالسحابة قد خارت قواهم بطريقة تثير الشفقة. كما تحول وسط مدينة سيفيزو الذي سمي في ما بعد «المنطقة أ» إلى صحراء.

وفي الأشهر التي تلت وقوع الكارثة - المعروفة بـ «الهيروشيمية الإيطالية» - ارتفع عدد الأطفال المصابين بالكلورواكتينيـه (*Chloroacne*) إلى ٤١٧ طفلاً. والكلورواكتينيـه التهاب قوي يسببه الديوكسين ويؤدي إلى انتشار دمامل مؤلمة في كل الجسم. وإن خمسة موظفين من لجنة إبطال العدو قد أصيغوا بأمراض في الكبد مع انهم لم يعملا سوى أربع ساعات في اليوم وهم يرتدون

ملابس خاصة. وللحذر من الولادات غير الطبيعية خضعت ٤٠٠ أم للإجهاض. وقال الطبيب «بولو بروزي» الذي يقي يلاحق اوضاع من عانوا من هذه الكارثة: «لو ولد هؤلاء الأطفال... من يعلم؟».

كما لوحظت أشكال تشوه مختلفة عند الأطفال الذين ولدوا في الأشهر التي تلت انفجار مصنع «ايسميزا» ولم يعرف العدد للضحايا الصحيح إذ فر كثيرون عندما ظهرت أخطار التلوث ولكن جرت محاولة أولى لاكتشاف ذلك عندما استجوب الأطباء الإيطاليون ولكنها باءت بالفشل. وأعلن الدكتور «بروزي» في مقابلة أجريت معه في آب ١٩٨١ أي بعد مرور خمس سنوات على الكارثة: «ثمة خطر آخر محدق. إنه السرطان. لاحظنا ان حيوانات كثيرة تموت... إذا كانت مادة الديوكسين قد أثرت في الإنسان تماماً كما أثرت في الأرانب فلا بد من اعتبار سيفيزو مأساة كبيرة. ومع ذلك يجب الا يغفل السرطان لمدة عشر سنوات على الأقل وعلينا أن نراقب سيفيزو عن كثب لسنوات طويلة. وإنه من المبكر التأكيد على زوال الخطر. يجب أن نواظب مأساة سيفيزو العالم بأسره».

قررت الحكومة الإيطالية إغلاق «المنطقة أ» إلى الأبد وستبقى مقبرة كبيرة ترقد فيها إلى جانب بقايا المدينة التي كانت مزدهرة في ما مضى - طبقات سطحية من أراضي المناطق الأخرى «ب» و«ر» وركام ٣٠٠ منزل دمرت على الفور. ويحيط بوسط سيفيزو سور أصفر يبلغ ارتفاعه تسعة أمتار ويحمل لاصقات تعلن ان

المدينة منطقة معزولة. فلا يمكن الدخول إليها إلا بتصریح حکومي ولدة محدودة جداً - مع ارتداء ملابس خاصة. إن سبب اتخاذ هذه الاحتیاطات غریب ولكن بسيط: لا أحد يعلم ما يخبئه لنا المستقبل في هذه المنطقة.

وکشفت التنبیيات الحدیثة ان حافات الطريق في مدينة سیفیزو قد تلوثت عشرة أضعاف ما كان متوقعاً. كما أهملت السلطات الاختبارات التي اجرتها فريق من أساتذة جامعة «بادو» اذ اعتبرتها مغلوطة. على كل حال إن مبلغ الـ ٥٧٠ مليون الذي دفعته شركة «هوفمن لا روشن» (Hoffman La Roche) السویسرية مالكة «ایسمیزا» لم يحول سیفیزو إلى منطقة آمنة تماماً. وأعلن موظف في الحكومة في إحدى المقابلات: «صحيح اننا لم نبلغ عن موت أحد بتأثير من عاقد الانفجار ولكننا نجهل صراحة ما قد يواجهنا ولا نعلم بعد أن كان الحظ حليفنا».

ولكن إن كان لكارثة سیفیزو من عواقب على صحة من تعرضوا لها فماذا يقال عن نفسية الضحايا؟ لقد اخضص معدل الولادات عند الذين بقوا - أو عادوا - إلى المناطق «الآمنة» ليستعيدوا حياتهم. شرح هذا الموضوع المتعهد «اوغوبزیلیکو» البالغ من العمر ٤٥ عاماً وله ابن في العاشرة من عمره: «قيل ظهور السحابة كنا نرغب في أن يكون لنا ولد آخر ولكن الآن من يعلم؟ يقول الطبيب إنه من الأفضل الانتظار. فإذا ولد طفل وفيه عائق معين سيدوم ذلك مدى الحياة».

بعد مرور خمس سنوات على ظهور السحابة السامة سجلت

١٩٣ حالة التهاب كلورواكيني دمغت عدداً كبيراً من الأطفال - إلى الأبد - او جعلتهم يخضعون لعملية تجميل. إضافة إلى ذلك ما زلنا نجهل إلى أي حد انتشر الخطر. فبعد أربعة أشهر من تكون الخليط الكيماوي فوق سيفيز وجدت آثار للديوكسين في وحل طرقات ميلانو. وما زالت الحكومة و«ايسميزا» تتبدلان الاتهامات منذ سنوات بدون ان يحل اللغز.

إن هذا الوقت الصائعي لم يخفف من الآلام ولم يعط أي أمل للجيل الصاعد امثال «اليسيا سينتو» التي كانت في الرابعة من عمرها عند وقوع المأساة. ففي هذا الصيف الشخص لم تكن ترتدي سوى سروال قصير وقميص وكانت خارج البيت تلعب مع أصدقائها و اختها «ستيفانيما» البالغة من العمر سنتين ونصف.

سمع الجميع دوي الانفجار ورأوا السحابة ترتفع ولكنهم تابعوا لعبهم. لم ينذر أحد الأهل فبقي الأولاد في الساحة وهم عرضة لهذا السم الرهيب أي الديوكسين - الذي يعتبر اليوم أقوى سم عرفه الإنسان.

تألمت أليسيا لمدة خمسة أيام بعد الانفجار ثم ظهر الطفح الجلدي على وجهها الجميل فاستاء والداها اللذان لم يجدرا من مخاطر هذا الحادث الكيماوي شأنهم شأن سائر سكان المدينة. بعد اجلاء العائلة نقلت الطفلة أليسيا والدتها و اختها إلى المستشفى فيما يتعي الأب في أحد الفنادق. تفاقم وضع أليسيا بسرعة مع أن الأغشية البيضاء الشفافة كانت تغطي وجهها ما عدا عينيها وأنفها وفمه. فقد تفشت آثار الكلورواكيني في جسمها كله محدثة ألمًا لا

يتحمل. وبما أنها كانت أولى ضحايا السحابة فقد اعتبرت موضوع تجربة في ميلانو إذ نقلت من مستشفى إلى آخر ومن طبيب إلى آخر وتساءلوا عن طريقة مكافحة مرض الجلد المخيف هذا.

اقتنعت من وجه أليسيا أطراف جلدية صغيرة لتفحص في المختبر ولمعرفة مدى إمكانية تجدد بشرتها ولكن اختفت الدماميل البشعة لتعود وتظهر على مراحل منتظمة - وهذه ظاهرة مشتركة في حالات التسمم بالديوكسين - فكان على أليسيا أن تضع القناع الشفاف مدة معينة وقد أثرت هذه المأساة بشكل عنيف حتى أنها باتت ترتعد لمجرد رؤية اللباس الأبيض الذي يرتديه الأطباء والممرضون في المستشفيات.

ومن أولى ضحايا كارثة سيفيزو كذلك « جيانلوكا براجياتو » البالغ من العمر أربع سنوات . وبعد مرور أشهر على خروجه من المستشفى بقيت أمه تغير له ضمادة وجهه مرتين في اليوم . وعندما يأتي إليه زوار كان يركض ويخبئ وجهه في احضان أبيه ليخفى خجله من تشوشه لأنه كان يخاف من اظهار وجهه أمام أصدقائه الذين يحدقون إليه بعيون ساخرة من الحدائق المجاورة وكان عليه إلا يبقى في الشمس لأنها تحرق وجنته . وبعد ذلك تحسنت حالته بشكل ملموس وقال طبيبه إنه سيشفى « ولكن ذلك قد يتطلب سنوات عديدة » .

إن كميات ضئيلة من مادة الديوكسين يمكن أن تقتل الليونات . فبعد استعمالها المجنون في الفيتنام « لتعريمة الغابات » توصل الخبراء إلى بعض الاستنتاجات تتعلق بتأثيرها في البشر . لم

تعرف كل مفاعيلها ولكن - إضافة إلى التهابات الكلورواكينيه والتشويه عند الولادة - حكي عن ظهور تورمات وعن السرطان.

إن من نحو من خطر السحابة السامة قد فقدوا على الأقل منازلهم ومتلكاتهم. ومنهم من اعتقاد ان المال - منها بلغت كميته - لن يعوض لهم ما لن يجدوه أبداً. قالت «كتيرينا ريفولتا» وهي في الثامنة والخمسين من عمرها: «أقدم أي شيء مقابل العودة إلى هناك والعيش مجدداً بين أثاثنا الجميل والبساتين التي أحببنا. فقد ادخلت مع زوجي المال لمدة ١٦ عاماً لشراء منزلنا. ولنتمكن من رؤيته اليوم نضطر إلى النظر من فتوحات السور ونخن على يقين تام بأننا لن نعود إليه يوماً. فالمال لا يحل أبداً ما كان سبب فخرنا».

إذا كان العديد من السكان يشعرون بالأسى فإن الغضب يسيطر على الجميع. غضب إزاء الارتكاك والتواتري الذي تلى الانفجار. إنه غضب ساطع لأن أحداً لم يحذر من خطر المواد المستعملة - حتى العاملين في المصنع.

ما زال النقاش يدور حول كيفية مكافحة التلوث الذي غمر المنطقة. وأعتقد عدد كبير من الخبراء أن هذا مستحيل فيما اقترح آخرون حلولاً جذرية لإنقاذ المدينة من هذا الكابوس. قال البروفسور «غيتي» المدير الإقليمي للصحة في سيفيزيو: «كان علينا حرق كل شيء في المنطقة الملوثة. فما حصل هنا يمكن أن يقارن بكارثة هiroshima. إنه أحد أفعى الكوارث التي عرفها العالم». لكن الخبراء عارضوا حل البروفسور إذا اعتبروا أن حرق

المنطقة من شأنه تأثير المشكلة فعندما تبلغ الحرارة ١٠٠ درجة تكون مادة الديوكسين قد انتشرت في الجو فتسقط في منطقة أخرى.

وهكذا استمر الكابوس. وقد علت اللامصالقات التي كتب عليها اسم المدينة ججمة وشظيّتان متشاربكتان. إن السارقين الذين تمكّنوا رغم الخطر من نهب المدينة أو على الأقل حاولوا نهبها قد اختفوا وكذلك السياح والمسافرون الذين كانوا يعيشون في المدينة في ما مضى. قال أحد الصيادين: « كنا نتعامل مع السياح الصاعدين نحو الشمال والآن تغير الوضع إذ لم يعد أحد منهم يتوقف لتعبئة البنزين ولو كانت خزانات سيارته شبه جافة. أما في ما يتعلق بتناول الطعام هنا ... فهل تأكل أنت؟ »

في هذا الوقت وفي « المنطقة أ » ووسط الركام السام - ركام ما كان يشكل وسط مدينة سيفيزو لم يتبق سوى من يعملون في مكافحة التلوث وهم يتنقلون أحياناً بلا بسهم الواقعية. لم يجرؤ أي حيوان على دخول المنطقة. وإن من ينجح في اجتياز السور سرعان ما يموت. لم تعد العصافير تغدر داخل المدينة. وإذا كان بعض سكان سيفيزو قد نجو بأعجوبة فإن المدينة قد ماتت.

### تدمير أحد السدود

إن أفظع حادثة تدمير للسدود هي التي حصلت في « مورفي جوجيرا الهند » ففي ١١ آب ١٩٧٩ مات أكثر من ٥٠٠٠ شخص عندما دمر سد جزيرة « منشلو ».

## الكارثة الجوية في تينيريف (١٩٧٧)

تسممت «تينيريف» بسبب الصباب. فقد تجمعت السحب حول البركان الخامد (Pic de Teide) ونشرت فجأة ضباباً غير طبيعية على كل الجزيرة. ونهار الأحد في ٢٧ آذار ١٩٧٧ أصبح الصباب كثيناً.

فجر إرهابيو «حركة تحرير جزر الكناري» قبلة في أحد المخازن داخل مطار «لاس بالماس» (Las Palmas) في الجزيرة المجاورة لجزيرة الكناري الكبرى فغيرت الطائرات مركز هبوطها من «لاس بالماس» إلى مطار «سانتا كروز» (Santa Cruz) وبخاصة طائرتنا بوينغ ٧٤٧ جبو: «KLM ٤٨٠٥» الآتية من Amsterdam والـ «Pan Am ١٧٣٦» الآتية من Los Angeles ونيويورك.

وكان لدى محولي السير في برج المراقبة إحدى عشرة طائرة على الأرض تتهيأ للإقلاع ولكنهم خافوا من الصباب الذي ازدادت كثافته مما أدى إلى انعدام الرؤية على ارتفاع ٤٥٠ م. كما خافوا لأن النوارات المركزية على المدرج الأساسي لا تعمل. إضافة إلى كل هذه العرقل تعطلت محطتها بـ اذاعي في المطار من أصل ثلاثة فاضطر الطيارون إلى التحاور مع المراقبين عبر محطة واحدة وسط ضجيج كبير. وهكذا اجتمعت ظروف عديدة لإحداث الكارثة.

إن المدرج الأساسي في مطار «سانتا كروز» الموجه إلى الشرق

وإلى الغرب والذي يبلغ طوله ٣٢٠٠ م يقع على ارتفاع ٦٠٠ م عن سطح البحر. إلى جانبه مدرج آخر يوازيه تهبط عليه الطائرات للتوجه إلى محطة الطيران أو للعودة منها. يلتقي هذان المدرجان في طرفهما وترتبطهما أربعة منافذ مرصوفة بانتظام بشكل متراوّل. كانت طائرتا الـ «KLM» والـ «Pan Am» متوقفتين على المدرج الثاني بالتالي الهولندية أمام الأميركيّة.

انتهت فترة الانتظار قبل الساعة الخامسة بعد الظهر. فأعلن القبطان «جاب فان زانتن» إلى ركابه الـ ٢٢٩ انه أمر بالاقلاع إلى مطار «لاس بالماس». كما وجه القبطان «فيكتور غرايز» وهو قائد الطيارة ٧٤٧ الأميركيّة النداء نفسه إلى ركابه الـ

٣٧٠

كان المدرج الفرعي مزدحماً وقد صدرت الأوامر إلى الطيارين بالانتقال إلى المدرج الرئيسي والتوقف عن نقطة الإقلاع في طرفه. نصت الرسالة التي وجهت إلى طيار الـ KLM على ما يلي: «تقدّم بشكل مستقيم ثم استدر نصف دورة». دفع القبطان «فان زانتن» طائرته باتجاه المدرج الرئيسي وسارت خلفه الطائرة الأميركيّة التي أمرت بمعادرة هذا المدرج من مخرج آخر لتعود وتتوقف مجدداً على المدرج الفرعي. قام «فان زانتن» بما طلب إليه حتى أصبح على بعد ٣٠٠٠ م من المدرج الذي يعطيه الضباب. فاتصل الطيار المساعد ببرج المراقبة وقال: «اصبحت الـ KLM جاهزة للإقلاع. نحن في انتظار الأوامر». أجاب البرج: «هيا تهيأوا للإقلاع. سأتصل بكم مجدداً».

لم تتضح أبداً دوافع الحوادث التي وقعت بعد مرور دقائق على توجيه هذا النداء . علم فقط انه عندما تتحقق برج المراقبة من موقع الجumbo Pan Am تهيات الطائرة الهولندية للإقلاع . وفيما بقيت الطائرة الأميركية تتقدم باتجاه المدرج الرئيسي قبل أن تنطلق في إحدى المنافذ المؤدية إلى المدرج الفرعى حل الطيار الهولندي فرامل طائرته ورفع ضغط المفاغلات وبداء يسير نحو مدرج الإقلاع ... باتجاه البوينغ Pan Am التي حجبها الضباب .

كانت طائرة الـ KLM تتقدم بسرعة ٢٤٠ كم في الساعة عندما رأها «روبيرت براج» مساعد طيار الـ Pan Am : «رأيت أصوات امامنا في الضباب . اعتقدت في بادئ الأمر أنها أنوار تشير إلى موضع طائرة الـ KLM التي تنتظر امرا بالاقلاع من طرف المدرج . ثم لاحظت ان هذه الأصوات تتقدم باتجاهنا ». فبدأ يصرخ في مذياعه : «اقلعوا ! اقلعوا ! » فيما كان القبطان «غرابز» يصرخ : «نحن على المدرج ! نحن على المدرج !» .

أدار «غرابز» طائرته بتأن زاوية ٣٠ درجة في محاولة يائسة لتحاشي الكارثة ولكن فات الأوان لأن الجumbo KLM كانت مسرعة جداً ولم تتمكن من التوقف ولا من الانعطاف . الخيار الوحيد أمام القبطان «فان زانتن» هو محاولة رفع مقدمة الطائرة «للقفز» فوق الطائرة التي تسد الطريق أمامه . ولكن «فان زانتن» تجاوز نقطة الالرجوع . وبعد مرور ثانيتين على الإقلاع اصطدمت البوينغ (KLM) بالـ (PAN AM) بسرعة حوالي ٢٦٠ كم في الساعة . فقد صدمت مقدمة الجumbo الهولندية مؤخر الطائرة الأخرى فنزعـت

داعمة حجرة القيادة ومقصورات الدرجة الأولى . ثم ضربت المفاعلات المنصوبة تحت أجنحة الطائرة الأمريكية . كما هدمت المولدات التي على يسار الطائرة المقصورات الخلفية فقتل معظم الركاب .

من البوينغ KLM فوق طائرة الـ Pan Am ثم زحف على المدرج قبل أن ينفجر ويتحطم كلياً . فلم ينج أي من ركاب الطائرة الهولندية . أما الذين نجوا داخل الـ Pan Am فقد وجدوا جميعهم في مقدمة الطائرة أو بعيداً عن نقطة الاصطدام أي إلى الجهة اليسرى للطائرة . وبسبب قوة الصدمة انكسر جزء من الداعمة مما ساعد الركاب على الفرار أو الخروج من هذا المنفذ .

إنها الخامسة وسبعين دقائق من بعد الظهر ولم يلاحظ المراقبون ما حدث . وعندما طلبت طائرة إسبانية إذنًا بالهبوط أجاب أحدهم بعنف : « هدوء أرجوكم ! ما زلت اتصل بالـ KLM ». ولكن الـ KLM لم تعد موجودة فقد تحولت إلى مجموعة أنقاض متأججة وبعثرة .

عندما بددت الرياح جانبًا من الضباب ظهرت آثار الكارثة التي كثيراً ما خشتها المراقبون : إنه اصطدام طائري جبوا . بلغت زنة كل واحدة منها ٢٤٠ طناً وطولها ٧٠ متراً وطا مسطح افقى ثابت عال وكانه بناء من سبع طبقات ! وكانت الطائرتان مليئتين بالركاب ! فقد مات على الفور ٢٢٩ راكباً و١٥ شخصاً من طاقم الـ KLM ولكن الناجين من الـ Pan Am اعتبراهن الخوف والرعب والإحساس بالبطولة .

في مقصورات الدرجة الأولى « كان الوضع جحيماً » على حد

تعبير « جيم نيك » أحد سكان كاليفورنيا وهو في السابعة والثلاثين من عمره ». كنت جالساً إلى جانب زوجي « السي » لحظة وقوع الانفجار . فاحترق كل شيء . وفيما كنت أحاذل انتشال « السي » بدأ الركاب يسقطون فوق رؤوسنا - إذ انهار السقف الذي يفصلنا عن المقصورات العليا . ثم دوى انفجار آخر قذفي إلى المدرج . ولما عدت إلى الطائرة لإغاثة زوجي رأيت جسماً يسقط من الطائرة . إنها « السي » ! .

أخبر « جون امادور » من سكان كاليفورنيا وهو في الخامسة والثلاثين من عمره - ما عاين بقوله : « نظرت من نافذة الطائرة ورأيت الـ KLM تتوجه نحو فانيسبت على الأرض وعندما فتحت عيني لاحظت أن طائرتنا انقسمت إلى ثلاثة اقسام فيخت من التعرض للحرارة القوية ». ولكنها تمكن من القفز والاحماء .

شهدت السيدة « تيري بروسکو » وهي من سكان اوريغون لما يلي : « نزع جناح الطائرة الهولندية داعمة طائرتنا كلها فصرخ الجميع ». فدفعها زوجها من أحد ثقوب الداعمة ثم سجلا والدتها من الطائرة : « كانت أمي تحترق فجرزناها على الأرض لاخذ الشعل النارية » .

ومن الركاب أيضاً بريطاني يدعى « جون كوبير » وهو في الثالثة والخمسين من عمره ويعمل ميكانيكيًا في طائرة الـ Pan Am . عندما اصطدمت الطائرتان دفع من مكانه ولكنه لم يعان إلا من جروح طفيفة . « كان دوي الاصطدام قوياً جداً . أريد أن انساه . فراح الناس يصرخون وقد لفت النيران النساء والأطفال .

سأتذكر هذه الأصوات مدى حياتي».

أما بطلة النهار فهي «دوروثي كيللي» المسؤولة عن إحدى المقصورات والبالغة من العمر خمسة وثلاثين عاماً وهي من سكان «نيوهامبشير». وقد حصلت في وقت لاحق على ميدالية بسبب شجاعتها. هذا ما تذكره: «سمعت ضجيجاً وكانت الأشياء تتطاير في كل مكان. ولكن من المستحيل التمييز بينها إذا لم يتبق سوى معادن مزقة وقطع ركام. عندما سكن كل شيء لاحظت أنني أرى السماء من فوق مع أنني ما زلت واقفة داخل ما كان طائرة. لم أر أحداً في باديء الأمر ثم سمعت دوي انفجارات خلفي ولاحظت أن الطريقة الوحيدة للخروج هي من الطبقة العليا. ولكن السقف خر لحظة نهوضي». ركضت «دوروثي كيللي» حوالي ٢٠ م للاحتماء ثم استدارت. فوجدت الطائرة تحترق مما أحدث انفجارات أخرى. وعندما سمعت صراخاً آتياً من داخل الطائرة عادت إليها مسرعة. «رأيت القبطان منحنياً على ركبتيه بدون حراك. اعتقدت أنه كسر رجليه - وقد أحاط به ركاب كسرموا بعض أعضائهم. أخذت ذراع القبطان وسجنته وأناأشجعه. أذكر أنني قلت له: « علينا ان نسرع ». بقيت ادفعه وأسحبه حتى وصلنا إلى المدرج. هنا تركته ».

بعد أن أنقذت السيدة «كيللي» حياة القبطان «غرايز» قامت بإخراج عدد من الركاب الخمولين من الطائرة ولم تتوقف إلا عندما تأكدت أنها انقذت كل من بقوا على قيد الحياة. ولكن الانفجارات استمرت في الجمو. وقد دمرت الدفعية الأخيرة منها

كل الطائرة فلم يبق للركاب الذين ما زالوا على متنها أيأمل . وفي الدقائق التي تلت الاصطدام مات ٣٠٠ راكب من أصل ٣٧٠ . كما أصيب ٦٠ آخرون بجراح خطيرة . بلغت الخصيلة النهائية لضحايا الكارثة ٥٨٢ قتيلاً .

## موت فتيات في مصنع

قضت أكثر من ١٤٥ عاملة معظمهن في سن المراهقة عندما اندلع حريق في إحدى سلات المهملات وامتد ليف مبني شركة «تربيانغل شيرتسويسست» (Triangle Shirtwaist Company) في نيويورك في ٢٥ آذار ١٩١١ . يقع هذا المصنع في مكان ضيق ويحتل الطبقتين الثامنة والتاسعة من بنية «آش بولدينغ» عند زاوية «واشنطن بليس» (Washington Place) و«غرين ستريت» .

نجحت ١٢ فتاة فقط في الوصول إلى المقصد قبل أن يعن حريق آخر الفتيات الأخريات من انتظار عودته . لم تكن السلام النقالة تصل سوى إلى الطبقة السادسة فيما حم الحريق الطبقة السابعة فكان البعض يقفز في الهواء فيما يحاول البعض الآخر النزول إلى سالم الاغاثة التي سرعان ما تنكسر بسبب وزن المهاجرات . ربضت العاملات المرتعبات أبوواب النجدة فمنعنفتحها . انتهى كل شيء في غضون ١٨ دقيقة وقد حضر أكثر من ١٠٠ ألف شخص غاصب الدفن الجماعي .

## موجات الحر الشديد في عام ١٩٨٠

بدأت موجات الحر الشديد في شهر حزيران محولة مساحات أرضية شاسعة إلى منطقة شبه صحراوية. فأفلس المزارعون بعد أن ماتت ماشيتهم ودمروا حصادهم. كما أفلس الاغنياء الذين يربون الماشية في المناطق الوسطى - الغربية. ولكن هذا الحر الشديد لم يكلف مالا فقط بل أودى بحياة عدد هائل من الناس.

وفي صيف ١٩٨٠ ضربت أميركا أعلى درجات الحرارة التي سجلها هذا البلد فتحولت الحياة إلى جحيم. وتضررت عشرون ولاية من جراء هذا الحر القاتل. وفي ٢٢ حزيران أصبح الطقس رديئاً جداً وفي أقل من شهر مات ١٢٠٠ شخص. فأغمي على العجزة في الطريق وارتفع معدل الجرائم إذ أصيب كثيرون بالجنون بسبب هذا الحر الذي لا يتحمل. ولما اضطر الشباب إلى الانغلاق في منازلهم ازداد عدد الأولاد الذين اسيئت معاملتهم.

وكانت الولايات الوسطى - الغربية والجنوبية الأكثر تضرراً. فهي دالاس تجاوزت الحرارة الـ ٣٨ درجة لدى ٢٣ يوماً متاليأً. قالت «كارول باوردي» مديرية برامج الوقاية في المدينة والمتعلق بالأولاد الذين تساء معاملتهم: «في الأسابيع الأخيرة ارتفع عدد الأولاد الذين يعانون من هذا الوضع وبات ذلك يشكل مشكلة رهيبة. فعندما يشعر الناس بالحر سرعان ما يفقدون برودة أعصابهم. وإذا كان الأهل ميالين إلى استعمال القسوة مع أولادهم فإن مناخاً مماثلاً يزيد ميلهم هذا».

ومن الضحايا في «ميسوري» طفل في الثانية من عمره مات

بعد أن أمضى ساعتين سجينًا داخل شاحنة متوقفة على الطريق. فقد وضعته أمه في الشاحنة لأنها لم تجد حاضنة تهم به. ومن افظع الحوادث المرتبطة بهذا الكابوس ما جرى لمجموعة من الغرباء الآتien خلسة من السلفادور. فمن أصل ٢٦ شخصاً حاولوا العبور من المكسيك إلى الأريزونا لم يصل سوى ١٣ مع أن الطريق صعب ولكنه ليس خطراً. مات الآخرون تحت تأثير حرارة الشمس القوية.

تراوح أعمار الضحايا بين الستة أشهر والتسعين سنة : لم يتأكد أحد من أنه سينجو من هذا الآتون الذي لا يرحم.

اندلعت حرائق قوية في أراضي قاحلة وخالية من الزراعات الجافة كالصوفان واجتاحت الأريزونا. وفي « اوكيما » (Okeman) في ولاية اوكلاهوما بدا قسم من الطريق العام وكأنه فجر بالديناميت فنثر قطعاً من الباطون في كل مكان وفي « ماكون » (Macon) في ولاية جورجيا فتحت قاعة الـ (Coliseum) في المدينة - لأنها مجهزة بمكيفات الهواء - أمام السكان الذين يعانون من شدة الحر ولا يملكون وسائل مكافحته. ومع بداية شهر تموز تنبأ الارصاديون بأن الأسوأ سيأتي.

- إن موجات ارتفاع الحرارة التي رافقها ارتفاع معدل الرطوبة - الآتية من خليج المكسيك - قد منعت الناس عملياً من البقاء خارج بيوتهم وإلا تعرضوا لضربة شمس. وفي كل ولاية كان الحكام يعلّون ان بعض المناطق تعتبر منكوبة وأنشأوا فيها مراكز للاغاثة. وفي واشنطن أمر الرئيس كارتر بتجميد حوالي ٧

ملايين دولار على رؤوس الأموال الفدرالية لlagاثة وذلك للمساهمة في وضع برامج اسعاف.

بالنسبة إلى الذين يربون الماشية في «كنساس» (Kansas) فإن الجفاف الذي سببه ارتفاع الحرارة كان مدمرًا. وفي أحد الأيام الحارة جداً في مدينة «هوتشنسون» (Hutchinson) الواقعة على بعد ٦٠ كم من «ويشيتا» (Wichita) أُعلن «جو ناكستون» أحد الشركاء في سوق الماشي المحلي أمام الصحفيين الذين جاؤوا لمعاينة موت مجتمع بكامله: «اضطرر الذين يربون الماشية إلى نقل ماشيتهم إلى السوق شهراً ونصف الشهر قبل الموسم. فنفت مراجعيهم من العشب وعجزوا عن شراء أغذية للماشية. خيارهم الوحيد هو البيع. استقبلنا ٣٠٪ من الحيوانات علاوة على ما كانت قبله في السنوات السابقة وفي العصر نفسه بقيت الأسعار تنخفض. وإن لم تمطر بشكل كثيف سيفلس ١٥٪ من مزارعي المنطقة وستكون كارثة حقيقة».

كما ارتفعت أسعار العلف إلى حد أن المزارعين فقدوا وسائل تغذية ماشيتهم. فلم يبق أمام من يربون الماشية سوى خيار مأساوي: إما الاستدانة لشراء الأعلاف - التي زاد سعرها أضعافاً - وإما إرسال الماشية إلى المسلح. وهكذا أتلف الحصاد. وفي مناطق عديدة تضررت التربية الصناعية للدواجن كما أتلفت زراعات عديدة كالذرة والصويا والخضار والفواكه. وفي «اركansas» (Arkansas) الولاية المنتجة الأساسية للدجاج ماتت الحيوانات لشدة الحر أو خارت قواها.

لا يمكن لهذه الكارثة الطبيعية الفظيعة أن تقع في وقت أسوأ من هذا. فكان على المزارعين أن يواجهوا مصاعب مالية ضخمة بسبب ثلاثة عوامل: التضخم والانحسار والخطر على صادرات الحبوب إلى الاتحاد السوفيافي الذي أصدرته الحكومة. استناداً إلى تقرير صدر في الصحفة البريطانية «غارديان» (Guardian) : « إن التحقيق فوق « ويسيتا » يسمح برؤية جوية للحقول الداكنة الشبيهة بالرق التي يلطخها أحياناً حصاد قليل أتلف قبل نموه تماماً. كل صباح عند الفجر تشرق الشمس وتكون على شكل كرة حمراء ضخمة تعلو السهول وتنذر بيوم حار ». .

وكان لـ « برايس اوير » الخبر الزراعي في المقاطعة رؤية خاصة لهذه الكارثة. وقد اطلع الصحافيين عليها. كان والدي مزارعاً وكان الوضع صعباً جداً ولكننا نجينا منه. يذكر هذا الوضع بعصر الجمود الاقتصادي الكبير الذي عرفته أميركا إذ فقد الناس ممتلكاتهم وكانت الحاجات لم تكن هامة بالنسبة إليهم ويمكن لهذا الوضع أن يتكرر. على كل حال فنحن لم نتعرض لهذا الحر إلا في الأسابيع القليلة الماضية ولكننا تعلمنا الكثير منذ البداية. فقد غرس الناس شاطرات للريح - أشجاراً كانت أو ادغالاً - وأنشأوا خزانات وزرعوا الأرض بالأعلاف التي تجفظها وتنعم تحولها إلى صحراء. نعم لقد تعلمنا الكثير ... »

إن هذه المقارنة مع عصر الجمود الاقتصادي الكبير مؤلمة جداً لأن الحر الرهيب الذي ساد عام ١٩٨٠ كان أشد وأسوأ من موجات الحر التي ظهرت في الثلاثينيات والتي قضى فيها ١٥ ألف

شخص خلال ثلاث سنوات. في ذلك العصر اعتاد الناس على النوم خارجاً على المقاعد طوال الليلي الحارة. ولكن في عام ١٩٨٠ بات من يقوم بذلك عرضة لقاطعي الطرق والسارقين الذين ازداد عنفهم بسبب جو السوئية هذا.

في كل هذه الولايات لم تنخفض الحرارة في الليل إلى أقل من ٢٧ درجة مئوية. أما في المدينة فكان رجال الصليب الأحمر يوزعون مراوح التهوية مجاناً وأنشأوا مراكز للإغاثة مزودة بمكيفات الماء فاعتاد السكان على النوم تحت سياراتهم أو على الحشيش الساخن الذي يحيط بمنازلهم. ولم يزد استهلاك المشروب في الحانات أو المطاعم كما كان متوقعاً لأن الناس لم يقووا على مغادرة منازلهم. قال أحد السكان للصحافيين: «كنت أغضب عندما افكر بتناول الطعام أو الطهي لأنني أفضل البقاء في بيتي في جو بارد. وبعد يوم عمل أموت». غني عن القول أن موجة العنف بقيت تتزايد وان سرقة المكيفات أصبحت عملية رائجة. كما ازداد استهلاك الكهرباء لأن المستهلكين كانوا يديرون ليلاً ونهاراً كل ما من شأنه ترطيب الجو ولو قليلاً.

ولكن اعتبر كثيرون انه فات الأوان للقيام بكل هذا. فقد ارتفع عدد الضحايا في الأزمة الفقيرة بحيث لم يتمكن الناس من دفع ثمن مكيف الماء. وفي ٢١ تموز وفي ولاية «كنساس» احتفل الناس لأن الحرارة لم ترتفع إلى أكثر من ٣٤ درجة مئوية. أنها المرة الثانية منذ بداية شهر تموز التي تنخفض فيها الحرارة إلى أقل من ٣٨ درجة. وعلى العكس فقد ارتفعت الحرارة إلى أكثر من

٤٥ درجة ووصلت مرة في واشنطن ليلاً إلى ٣٣ درجة رافقها رطوبة نسبية قدرها ٨٥٪ أي ما يعادل حرارة حمام تركي.

إن القصص التي نشرت حول موجات الحر لم تكن كلها مأساوية إلى هذا الحد. فهناك مثلاً تلك التي عرفها الانكليز في فلوريدا. فقد تعجب السكان المحليون لرؤيتهم السياح يتربدون بدون انقطاع إلى المسابح ويسترخون على الرمال ويتنزهون في الشوارع فيما موجات الحر في اوجها. من جهة أخرى كانت كاليفورنيا عرضة لهبوب رياح مجنونة: وقد بقي البعض يتربدون إلى مؤسسات التجميل كي لا يخسروا اسمراهم فكانوا يقبعون لمدة ثلاثة دقائق يومياً تحت الأضواء الممسغة!

تضررت الصناعة الأميركية من شدة الحر. كما أتلتفت مئات الشركات بسبب التغيب الطويل عن العمل إذ قبع العمال في منازلهم كي لا يتعرضوا لضربات أشعة الشمس. وفي كل البلد امتلاء المستشفيات بالمصابين الذين تعرضوا لضربات شمس خطيرة. وفي غضون أسبوعين عالج مستشفى دالاس وحده ملايين الاصابات.

جرى كل ذلك وكأنه لن ينتهي ولكن في شهر آب هطلت الأمطار واعتدلت الحرارة بحسب الفصول. عادت الطبيعة أخيراً إلى وضعها الصحيح بعد مرور شهرين كانت الشمس خلاهما «مجنونة». وهكذا انتهت موجات الحر الكبرى.

## كارثة منصة بحر الشمال (١٩٨٠)

علت المئات الساخرة في صالة السينما عندما ظهر «روبرت ريدفورد» على الشاشة وهو يرفع ياقه معطفه الفرو ليحمي وجهه من الرياح الباردة التي تهب مصحوبة بالثلوج.

إن الجمهور - المؤلف فقط من الذكور - والذى حضر هذا العرض الخاص قد أحب كثيراً «جيриيا جونسون» وهو مغامر يكافح من أجل إنقاذ حياته في المساحات الشاسعة والمهجورة داخل الجبال «الصخرية». وكان الجمهور يدرك أهمية النضال من أجل البقاء عندما تكون الطبيعة في حالة هيجان. وكان هؤلاء الرجال يعتبرون أنفسهم خبراء.

وعلى الشاشة المرتجفة كانت العواصف الهوجاء ترجم «جيриيا» على الاختباء تحت أغصان الأشجار. وحول صالة السينما كانت العواصف تهب وتراافقها رياح تفوق سرعتها الـ ١٠٠ كلم في الساعة فتضرب نوافذ الزجاج المزدوجة وتضيف صوت هزيمها إلى ضجيج الفيلم.

كانت مقاعد الصالة - البالغ عددها مئة مقعد - مليئة بالمشاهدين. ومن الجهة المقابلة للنمر وعلى المستوى نفسه كان فريق مؤلف من ستة أشخاص يهتم بتحضير وجبة المساء : الستيك أو السوموا الطازج. وفي المطعم المجاور بدأ الزبائن يتلهمون المقبلات : حساء دجاج خثر جداً مع قطع من الخبز الساخن. أما

ي جناح المنامة أي في الطبقة التي تعلو صالة السينما فقد استلقى الرجال على اسرتهم وهم يشاهدون التلفاز أو يكتبون لصواحبهم أو نسائهم أو أولادهم.

فجأة بدأت صالة السينما تهتز وتتأرجح ببطء. لقد وقعت الكارثة. لم يقلق احد ولكن تذمر بعض الرجال بعد أن أنصب المشروب من كؤوسهم والرماد من منافضهم.

وبعد ذلك راحت السقيفة تنحني من جديد ولكن بشكل اعنف هذه المرة فانزلقت الطاولات باتجاه الحائط الذي في مؤخرة المطعم. تمسك الرجال بالبار حتى اقتلع هذا الأخير عن السقيفة التي تثبته. ثم سمع هدير معادن مدعوكمة فيما راج اخناء السقيفة يزداد وسمعت ضجة كبيرة ثم صرخ الرعب. فخر الرجال على رُكِّبِهِمْ وامسکوا بالملوكيت حتى لا ينجروا إلى كومة الأجسام والأثاث المطروحة على الحائط في مؤخرة المطعم.

تدحرجت احدى الطاولات الضخمة وكسرت إحدى النوافذ مما سمح بدخول عاصفة هوائية ثلجية إلى الصالة فتطايرت الستائر والأغطية والوسادات وكأنها زوبعة صغيرة.

بلغ الآن اخناء الشاشة ٢٥ درجة وبدا عليها «روبرت ريدفورد» جالساً أمام النار وهو يتھيأ لسلح أيل وشية. فبدأت صورته تهتز إلى أن اختفى الفيلم عن الشاشة. ثم ظهر لحظة وجه «ريدفورد» المشوه في سقف الصالة قبل أن ينفصل المسلط (\*)

(\*) ترجمة للفظة Projecteur وهي اداة لتسلیط الصور على الشاشة.

الموجود في مؤخره الصالة ويصطدم بالحائط.

انزلق أحد المقاعد الضخمة على طول الحائط حتى بوابة الانقاد فيما كان بعض الرجال يزحفون على الموكيت باتجاه هذا المخرج. فحاولوا سحب المقعد وانفتحت البوابة بسبب قوة الهواء لا نتيجة لجهودهم اليائسة... فقد اصطدمت البوابة ببراميل الفيول التي تملأ المرمر وغارت الأمواج السوداء داخل الصالة. أما الرجال الذين نجحوا في الفرار فعادوا على أعقابهم إلى أن اصطدموا بزاوية الحائط.

وبعد عشر دقائق غمرت مياه بحر الشمال صالة السينما والغرف والمطعم والمستشفى وبجمع الأبنية الموجود على جسر المنصة النفطية «الكسندر كيلند» (Alexander Kielland) وقد بلغ عمق المياه ٣٠ متراً. وليلة ٢٧ آذار ١٩٨٠ استراح على المنصة ٢١٣ رجلاً من سكان الزوج وأميركا وبريطانيا وهم من أمهر عمال بحر الشمال يبلغ ثقل هذه المنصة ١٠ آلاف و١٠٥ طن وهي عبارة عن مصطبة قديمة للحفر النفطي والتنقيب قابلة للعمل تحت الماء وقد تحولت اليوم إلى فندق.

ومع أن مساحة السحب تراوحت بين ٩ و١٢ متراً في هذه الليلة العاصفة ما كان يجب أن تغوص المنصة ثم ترتفع أكثر من متر واحد تقرباً خاصة وإن عوامتها الفولاذه شبه المليئة بالماء كانت بمثابة صابورات مشببة.

ورغم إعادة اصلاح المنصة فهي لا تزال تحمل برجاً ضخماً للحفر تبلغ زنته ٢٠٠ طن لم يفككه بعد مالكوه أي شركة

(Stavanger Drilling Company of Norway). ولكن المنصة خضعت للتغييرات. اخرى. فقد جهزت لتتمكن من حمل بناء مؤلف من ثلاثة طبقات للمنامة والتسلية والملحق الطي لـ ٣٥٠ رجلاً.

إن هذه التعديلات الجديدة التي أدخلت إلى المنصة تقوم على الانتقال من مركز إلى آخر داخل الحزام النروجي للحقول النفطية في بحر الشمال وذلك كضمانة مستمرة لليد العاملة في منصات الانتاج التي كانت ثابتة. وكان عمالـ الـ «الكسندر كيلند» يعملون بضعة أسابيع في مركز معين ثم ينتقلون إلى مركز آخر ودائماً داخل حقل «ايكوفيسك» (Ekofisk) الواقع في منتصف الطريق بين سواحل النرويج وسواحل اسكتلندا.

وكانت منصة «الكسندر كيلند» عرضة للتغيير آخر. فقد زودت عواماتها الخمس بلجافات فولاذية مؤنببة وبعارضات مجوفة مصنوعة كذلك من الفولاذ وتبلغ سماكتها ٣ سم. كما شقت فجوة دائيرية يبلغ قطرها ٢٥ سم في إحدى اللجافات ليوضع فيها جهاز تنفس الكتروني يسمح لـ «الكسندر كيلند» بالتحرك بدقة إلى أن توقف فوق منار منصوب في قاع البحر. إن هذه الفجوة التي تشبه وخزة الدبوس في العنكبوت المعدني الضخم - قد سدت ثم لحمت.

ليلة وقوع الحادثة كانت منصة «الكسندر كيلند» التي استأجرتها شركة (Phillips Petroleum Company) - متوقفة على بعد ٢٤٠ كلم من الساحل النروجي وكانت تعوم فوق المياه التي

تهزها عاصفة تهب على طول منصة الانتاج «ايدا» (Edda). ويربط الى «كيلند» بالـ «ايدا» جسر ضيق يبلغ طوله ٣٩ متراً. كانت الى «ايدا» مثبتة بإحكام إلى قاع البحر فيها كانت مراسيها العشر مربوطة - ثانيةً - إلى عوامات الى «الكسندر كيلند» الخمس لتشتيتها إلى جانب منصة الانتاج.

عندما اشتدت الرياح والأمواج قرر المسؤولون نقل منصة «الكسندر كيلند» كي لا تتقطع سلاسل مراسيها فتصطدم بالـ «ايدا». ولكن «السكندر كيلند» تعرضت لهبوب عواصف أقوى من تلك التي هبت هذه الليلة.

كانت مراسيها مثبتة بإحكام وكانت المنصة ضخمة وقد جددت لها شهادة الابحار الشهر الماضي كما اعلن المراقبون ان المنصة التي صنعت منذ أربع سنوات هي في حالة جيدة جداً.

وعند هبوط الليل لم يلاحظ احد الشقوق الضخمة التي بدأ تتسع انطلاقاً من «وخزة الدبوس» وعلى طول العارضة. فكلما ضربت الأمواج المنصة اتسعت رقعة الشقوق. وبعد الساعه السادسة والنصف مساء سقطت العارضة الملتوية والمشوهه - بدون سابق إنذار وبدأت إحدى العوامات الضخمة المركبة تحت الرباعيات مباشرة بالتملص من المنصة.

وكان المسؤول عن الخدم «توماس غرينوود» وهو من سكان «كيغلي» (Keghley) في الى «يوركشير» واقفاً في المطبخ عندما بدأت المنصة بالانحناء بطريقة غريبة. اخبر في وقت لاحق: «أحسست بادئ الأمر بارتجاف بسيط ثم سمعت صريراً معدنياً

فأعتقدت انه صوت الرافة التي كنا نستعملها لرفع العدة التي بدأت تنهار . وبعد ذلك انحني المطبخ فانزلقت القهاقم والطناجر عن الرفوف وسمعت ضجيجاً بدأ قطع الأثاث تساقط . فحاول كل من في المطعم الوصول إلى الممر . بلغ اخناء المنصة الآن ٣٠ درجة فتوجهنا جميعاً إلى مركز المراقبة الموجود في مؤخرة الممر في أعلى طبقة في المنصة . ولما دنونا منه غمر الممر طوف من الفيلوك المناسب من البراميل المبchorة والمخزنة على الجسر فتراجعنا مسافة ٤ إلى ٥ أمتار . وجدت منفذًا في منتصف الممر ونجحت في بلوغ مهبط الطائرة المروحة . هنا جلست إلى جانب النافذة وساعدت أربعة او خمسة رجال للخروج إذا دفعتهم باتجاه زورق الانقاد . حاول الرجل الأخير الصعود إلى المنصة فيما كانت تنحدر أكثر فأكثر نحو البحر . وكان على وشك الوصول عندما قلعت قارورة غاز وضربته فغاب فجأة .

أصبحت المنصة الآن أفقية وقد قتل على متنها اربعة رجال بعد أن قذفهم إلى البحر آلة ضخمة يبلغ وزنها ٣٠٠ طن . لاحظ «غرينوود» ان زوارق الانقاد ترسو تحت هياكل المنصة لأن هذه الأخيرة كانت منحنية جداً . ومع ذلك تمكّن من تحرير زورق واحد على بعد ٣٠ متراً ثم ساعد الناجين المحبيطين به على الجلوس فيه .

ولكن رجلين بقيا معلقين في الهواء والصقعي لأن ستة النجاة التي كانوا يرتديانها قد علقت على مسند الدراجين . ومع ذلك تمكّن الخادم من إنقاذ احدهما بواسطة سكينة فرأى الرجل يسقط

في الماء إلى ان دفعته الأمواج إلى الزورق. ثم أنقذ الرجل الآخر وانتظر وصول موجة ضخمة لتقذفه بدوره إلى الزورق. قال «غرينوود»: «بقي يصرخ طوال فترة سقوطه ثم قذف وراء الأول. كنت واقفاً على متن المنصة وأراها تغيب. كما كنت أنظر من الجهة الأخرى إلى عمال يحاولون كسر النوافذ للخروج فيها الأمواج تندفع بقوة وبضغط كبير باتجاه الغرف والممرات فكسرت النوافذ. غمرت المياه المثلجة سترات النجاة ولحف الريش والفرش والجلث. لن أنس ابداً هذه اللحظات».

عندما قفز الخادم الشجاع أخيراً إلى البحر تمكن من بلوغ زورق أمضى فيه ليته إلى جانب ٢٧ شخصاً من الناجين قبل أن ينقلوا جميعهم بالطائرة المروحية عند الفجر.

كان «رونالد جاكسون» ممثل الشركة النفطية البالغ من العمر ٣٩ عاماً وهو من سكان «منشستر» - موجوداً داخل صالة السينما عندما بدأت المنصة بالانحساء». راحت كل الكراسي والقوارير تسقط على الأرض فاصطدمت بالشاشة وغمرت المياه الصالة مروراً بالنافذ. اختفى الناس وسط هذه الفوضى. عندما رأيت الكابلات الكهربائية تلمع قبل انقطاع الكهرباء شعرت بذعر شديد ولكنني تمكنت من الوصول إلى الجسر مع انه كان من المستحيل التسلق في الظلمة. في هذا الوقت بلغ الانحساء المنصة ٤٥ درجة. كانت الكابلات الفولاذية تتطاير في كل مكان وبراميل الفيول تنصب في كل مكان والمياه تتتابع انسياها. إنه لكاربوس حقاً».

ووجد « جاكسون » نفسه في المساء وتمكن من بلوغ الزورق.

وعلى منصة « ايدا » التي تبعد ٣٠ متراً كان الطاقم يعاين - بربع - غريق الـ « الكسندر كيلند ». وكان معظم هؤلاء الرجال يذهبون عادة بعد انتهاء عملهم إلى منصة السكن لتناول الطعام والنوم فيجتازون لذلك الجسر الضيق المرن.

وفيها كانت الاذاعة توجه نداءات الاغاثة في كل الاتجاهات خلع رجال الـ « ايدا » عنهم سترات النجاة وأرسلوها للذين يغرقون أمام أعينهم. لم تبلغ حرارة الماء تلك الليلة سوى درجات قليلة فوق الصفر. ولم يتمكن الغارقون من الصمود أكثر من عشر دقائق قبل ان يموتون لأنهم لم يكونوا مزودين بتجهيزات تسمح لهم بالبقاء .

لم ينجح سوى عدد قليل من الرجال في اجتياز المسافة التي تفصل بين المنصة التي تغرق ومنصة الانتاج وقد اجتازوها سباحة . أرسل رجال الـ « ايدا » حبال القلس وانزلوا سلات ودفعوا إلى البحر زوري انقاد؛ كل ذلك وهم يرون الغارقين يتحولون إلى دمى تتقدّفها الأمواج وترميها إلى العارضات الملتوية التي كانت مسكنها المؤقت .

وبعد أن سمعت فرق الإنقاذ الموجودة على الأرض نداءات الاذاعة باشرت بالعمل. وفيما كانت الطائرات المروحية « سي كنغ » (Sea King) التابعة لسلاح الجو الملكي تقلع من قاعدة « بولمير » على بعد ٢٨٠ كلم في منطقة « سورثومبرلند » (Northumberland) وفيما كانت الطائرات المروحية التابعة لسلاح

الجو الملكي النروجي تقلع من قاعدة «ستافنجر» أرسل إلى مكان الحادث اسطول صغير على متنه جيابات وسفن توويل.

وبعد مرور ساعتين وصلت الـ «سي كنغ» التابعة لسلاح الجو الملكي إلى المنصة الغريبة. وكان الطيار المساعد الملازم أول «مايكيل لايكبي» - أول من رأى الرمث يسقط في الماء كالفالينة وعلى متنه عشرة رجال من الذين نجوا من الكارثة ولكنهم بدأوا يشعرون بالضعف والموت. أخبر «لايكبي» في وقت لاحق: «كان البحر قوياً جداً فاعتقدنا في بادئ الأمر انه من الأفضل إرسال سفينة إلى الغارقين بدلاً من أن نحاول رفعهم بأنفسنا ثم لاحظنا ان ذلك يتطلب وقتاً طويلاً».

باشر الرقيب «مايكيل ياروود» المسؤول عند هذه العملية بإرسال العدة ولكن كلما اقترب من المراث كانت الأمواج تلتف هذا الأخير في اتجاهه فيسيل الدم من رجله. فلاحظ «yarwood» عندئذ ان أمامه فرصة واحدة فقط لإنقاذ هؤلاء الرجال الذين يموتون. عندما انتصب أمامه موجة ضخمة ترك العدة واجتاز قمة الموجة إلى أنتمكن من التمسك بالرمث. ثم وجه الطائرة المروحية لتتوقف فوق الزورق الصغير. فسحب الرجال - الواحد تلو الآخر - إلى الطائرة التي ألقاهم إلى الـ «ايدا».

ولكن ثمة خطر آخر يهدد الآن فرق الإنقاذ هذه إذ اتسعت فوق الأمواج رقعة من الضباب الكثيف. ورغم قوة التوارات عجز طيار الـ «سي كنغ رقم ٣١» - وهو أول الوافدين إلى مكان الحادث - عن رؤية سطح الماء فاضطر إلى الارتفاع مسافة ٦٠٠

متر كي لا يصطدم بالطبقات العليا الـ «ايدا» او بطايرة مروحية أخرى. وهكذا أنقذت حياة عدد كبير من الذين كانوا على متن الـ «الكسندر كيلند». وعلى هذا الارتفاع تمكّن طاقم الطائرة المروحية من رؤية منارة الخطر وهي تومض. استناداً إلى هذه الاشارات تمكنت الطائرة عبر الضباب من رصد زورق للانقاذ وعلى متنه ٢٦ رجلاً من هوكي القوى.

باشر الرقيب «ياروود» بعملية الانقاذ مرة جديدة ثم وضع تقريره. لم يتلف الزورق الصغير كثيراً ولم يصب ركابه بجروح خطيرة. ولما عجزت الـ «سي كنغ» عن استيعاب عدد اضافي من الرجال توقفت فوق الزورق وأشارت عبر الاذاعة إلى موقعها الصحيح وقامت فيه إلى أن جاءت سفينة أخرى لإغاثة الغارقين. وبما ان كثافة الضباب بدأت تتزايد هبطت الـ «سي كنغ» على منصة قريبة تبعد ٥٠ كلم وملايت خزاناتها وانتظرت بزوع الفجر لاستعادة عمليات التفتيش.

وَمَعَ بِزُوْغٍ فَجَرْ جَدِيدٌ سَادَ هَدْوَهُ غَرِيبٌ فَوْقَ بَحْرِ الشَّمَالِ. فَقَدْ  
غَابَ عَنِ الْأَفْقِ شَدْفُ الـ «الْكَسِنْدَرْ كِيلِنْد» مَرَةً وَإِلَى الأَبْدِ  
وَظَهَرَتْ عَلَى سَطْحِ الْبَحْرِ أَرْبَعْ عَوَامَاتٍ لِلْمَنْصَةِ. وَعَلَى بَعْدِ  
٨٠٠ مِ ضَرَبَتِ الْأَمْوَاجُ الصَّاخِبَةُ مَا تَبْقَى مِنَ الْعَوَامَةِ الْخَامِسَةِ  
الْمُوْجُودَةِ تَحْتَ جَنَاحِ السُّكْنِيِّ وَهِيَ الَّتِي كَانَتْ تَحْفَظُهُ فِي مَكَانِهِ.  
أَنْقَلَبَتِ مَنْصَةُ «الْكَسِنْدَرْ كِيلِنْد» رَأْسًا عَلَى عَقْبٍ فَأَنْقَذَ ٨٩ رَجُلًا  
وَعَثَرَ عَلَى ٥٠ جَثَثَةً وَفَقَدَ ٧٣ رَجُلًا.

ربطت المنصة الغريق إلى قاطرات نروجية وإلى سفن الاغاثة

الأخرى ونزل الغطاسون إلى المياه المثلجة عليهم يجدون - بأعجوبة  
- عدداً من الناجين محتجزين في جيب الهواء. كما حاولوا حمامة  
تجهيزاتهم من مطلية المنصة الممزقة والمارحة وهم يحتازون بتأنٍ  
العوامات الفارغة ويضربونها بواسطة قضبان حديدية ثم ينصتون  
عليهم يسمعون جواباً معيناً ولكنهم لم يحصلوا على أي رد.

وصلت بعد ذلك إلى مكان الحادث سفن توين ضخمة فبات من الممكن زيادة عدد الغطاسين وتزويدهم بالاضاءات القوية والمناشير التي تعمل تحت الماء. وقد كان في انتظارهم - على عمق ٦٠ م - مشهد غريب عالم مقلوب. فعندما نظروا من النوافذ أو الأبواب لم يروا سوى مصابيح سقفية على الأرض وموكيت على السقف! وفي المطابخ صمدت مغاسل الصحون وبقيت مثبتة إلى «السقف». وقد أمر الغطاسون بعدم الدخول إلى بعض الأجنحة. ثم لفت المنصة بعدد من الكابلات الضخمة كي ت قطر إلى زقاق بحري نروجي لتفحص بدقة.

كان الخبراء يدركون أن نقل منصة «مقلوبة» مهمة خطيرة. فهم يخافون من أن تصطدم طبقات المنصة العليا بجري المحيط فتدمر إحدى أنابيب البترول او الغاز المتعددة - والتي تعتبر شبكة بحر الشمال - مما يؤدي إلى وقوع كارثة أخرى. أرسل الغطاسون والغواصات إلى قاع البحر للتحقق من أن الـ «السكندر كيلند» تستطيع عبور حقل «اكوفيك» النفطي بدون أن تدمر أنابيبه.

ظهرت على شاشات صالات المراقبة صور من قاع البحر. فتبهد الجميع تعبيراً عن ارتياحهم لأن مخرطة الحفر في الـ

«الكسندر كيلند» لم تصل عمودياً إلى الأسفل - بسبب تقطيع ٣٠ م من الحديد - وهي موجودة الآن إلى جانب المنصة تحيط بها مجموعة من حبال القلس التي تمنع الغطاسين من الاقتراب. وعلى هذه الشاشات نفسها رأى المراقبون الجثث : لم يكن البحارون شجاعاً عادة ولكن أمام هذه المشاهد شحت وجوه الكثيرين. فقد كانت بعض الجثث ملفوفة بالكابلات فيها رقدت جثث أخرى في القاع فوق الانابيب التي ساهم هؤلاء الموتى في تركيبها. كما وجد آخرون أيضاً بملابس النوم داخل غرفهم او بالجينز والقميص داخل صالة السينما.

وفي الصباح بدأت عملية القطر إلى المياه المحاطة بزقاق «ستافنجر». وفي الأسبوع التالي وفيما كانت المنصة الغريبة تقترب ببطء من نقطة وصولها عشر على ٢٠ جثة جديدة في المياه المثلجة.

ليس الموت أمراً مستبعداً في بحر الشمال. عاد الرجال إلى ممارسة مهامهم التي تقوم على انتزاع ثروته من قاع البحر وانتظروا تفسير المهندسين لغرق الـ «الكسندر كيلند». وبما انهم كانوا يتلقاون أجرًا يفوق الـ ١٠ آلاف فرنك أسبوعياً فقد أخفوا ربهم وترقبوا نتائج الأبحاث.

في هذه الأثناء كانت اللجان في لندن وستافنجر تباحث لمعرفة من سيدفع مبلغ ٣٠٠ ألف مليون فرنك المخصص للضمان ولاختيار المعهد القادر على استعادة كتلة من الفولاذ تفوق الـ عشرة آلاف طن وهي الآن مقلوبة رأساً على عقب.

استناداً إلى اذاعة الـ R.A.F من بولنير فقد قدمت ميداليات

للطائرة المروحية «سي كنغ رقم ٣١» و منح الطيار الملازم أول «روبيرت ادوار نيفيل» صليب الطيران الحربي (Air Force Cross) لأنه برهن عن أفضل مستوى في ارشاد الطائرات والقيادة. أما الملازم أول «مايكلا لايكي» والرقيب «جون مودي» اللذان حركا الملفاف فقد حصلا على إطراe الملكة (Queen's Commendation) فيما حصل الرقيب «مايكلا ياروود» على ميدالية الطيران الحربي بسبب شجاعته وكفاءته العملية وملاءمتها لهذا النوع من الحوادث.

وبعد مرور سنة على الحادثة استنتجت ابحاث الحكومة التزوجية ان تغيير عارضة اللجاف هو الذي أضعف معدن الـ «الكسندر كيلند». وانتقدت الحكومة خريطة انشاءات المنصة ولاحظت ان نظام انزال زوارق الانقاذ لم ي عمل كما يجب وأن ثلاثة زوارق اصطدمت بجدار المنصة. كما اعتبرت الاجراءات الأمنية باطلة وغير ملائمة. وكشفت الأبحاث كذلك ان ٧٦ رجلاً فقط - من أصل ٢١٢ كانوا على متنه المنصة - استمعوا إلى الإرشادات المتعلقة بطرق الحماية.

وهكذا فقد كان من الممكن تفادي هذه المأساة الرهيبة والأضخم من نوعها.

## طائرة تحترق

قضى ٣٠١ شخص عندما احترقت طائرة «تریستار» التابعة للخطوط الجوية السعودية في مطار الرياض في ٢٠ آب ١٩٨٠.

## ثوران جبل «سانت ايلين» (١٩٨٠)

غرق جبل «سانت ايلين» لمدة طويلة في عالم من السحر والأسطورة فلا يستفيق إلا بالمناسبات. ولكن عند الساعة الثامنة و٣٢ دقيقة من صباح الأحد المسمى الواقع فيه ١٨ أيار ١٩٨٠ دمر قمته المكسورة بالثلوج انفجار عنيف أدى إلى وقوع أضخم انحراف للتربة البركانية. كما أطلق هذا الانفجار طاقة قدرت بـ ٥٠٠ قنبلة كتلة التي ضربت هيروشيمـا وسمعت على بعد أكثر من ٣٠٠ كلم. خشي الناس بادئ الأمر من أن يؤثر ذلك في مناخ الأرض بكمالها.

وفي المساحات المجاورة للبركان تحول أكثر من ٥٠ ألف هكتار من المزارع الواقفة، والغابات، والسيول، وأنهار ولاية واشنطن على ساحل المحيط الهادئ المتاخم للولايات المتحدة الأمريكية - إلى صحراء موت ودمار. فقد شلت المدن التي تبعد ١٥ كلم عن البركان بعد أن لفتها عاصفة ثلجية مليئة بالغاز والرماد الحامي والخانق. فخيّم عليها ظلام رهيب تقطّعه لمعات من البرق تلي هزيم الرعد. كما لفت هذه المساحات سحابة ضخمة لأيام معدودة وعلى ارتفاع عدد من الكيلومترات فأظلمت السماء، وغابت الشمس في كل مكان وبطريقة غريبة.

اعتبر ثوران جبل «سانت ايلين» - من منظار علمي - الحدث الجيوفيزيائي الأهم والأغرب في عام ١٩٨٠ . بالواقع أنه أضخم ثوران سجله تاريخ البراكين - والوحيد حتى الآن القادر على منافسة بركان «فيزوف» الأسطوري.

ومن التفاصيل الغريبة أن العلماء تكهنوا منذ خمس سنوات بأن هذا البركان أي - جبل النار بلغة الهنود - الذي يبلغ طوله ٢٩٥٠ م قد ينفجر. ولكن فريق الانقاذ الجيولوجي الأميركي الذي كان يراقب البركان قال: «لم يثر هذا البركان سوى خمس مرات طوال ٢٨٠ عاماً كان آخرها عام ١٨٥٧ أي منذ ١٣٢ سنة خلت.

ولكن نهار الثلاثاء الواقع فيه ٢٧ أيلول ١٩٨٠ بدأ البركان - وهو أحد البراكين الـ ١٥ في سلسلة جبال «كسكاد» - يغلي فجأة فأخذت مجموعة من الظواهر أدهشت الخبراء الذين حذروا الناس من حتمية انفجار البركان وقرروا منعهم من دخول بعض المناطق. لولا هذه الاحتياطات لفارق عدد الضحايا الـ ٦٠ قتيلاً.

سيطر البركان على منطقة تل모ها القمم الجبلية وغابات الصنوبر والوديان التي تجري فيها أنهار السوموا والتروة. كما توجد فيها كل أنواع الحيوانات المت渥حة والعصافير مما يجعل ملايين من المخيمين والصياديـن. وتحيط بالبركان أحراج غنية ومساكن ثانوية ومدن وقرى صغيرة.

اعتقدت السلطات أنها قامت بكل ما من شأنه تخفيف مخاطر الانفجار. وكان الجبل بحد ذاته مزوداً بجهاز تسجيل يحذر من وقوع «ساعة الصفر» في أقرب وقت ممكن.

اعتبرت المنطقة المحيطة بالبركان «منطقة حراء» ومنع الجميع من دخولها. ثم رسمت «منطقة زرقاء» دائرية وعلى نطاق أوسع يحظر الدخول إليها مبدئياً إلا على حاملي التصاريـح الخاصة من

الجيولوجيين والمصورين الرسميين ورجال القانون والموظفين.

القيت القبلة الزمنية وبات بالإمكان الآن رفع الستار . فطوال سبعة أسابيع من أواخر شهر آذار وحتى منتصف شهر أيار بقي البركان يرتفع ويرتعد « ويحوزق » كوحش ضخم يتقلب في رقاده ويبصق غازات حامضة. بعد ذلك ظهرت ملامح الخطط الأولى . فإن الفجوة التي يبلغ طولها ٥ كم والتي تلف قمة البركان وجهته الشمالية بدأت تنفجر وراحـت ملايين الأطنان من الصخور الـذائبة تتحرك داخل البركان. انتفخت الفجوة بسرعة حوالي ١,٥ م يومياً حتى أصبحت تشبه دُمّلاً (يبلغ طوله ١٠٠ م) موضوعاً على رقبة البركان.

ومع ذلك كان المراقبون العلماء يجهلون ما سيواجههم. ولكن وسائل الإعلام ركزت على هذا الحدث ففقد الناس كل حكمة وتعقل وجاءوا من كل حدب وصوب لمعاينة ثوران البركان كما دفع الكثيرون من حياتهم ثمناً لهذا الفضول. وفي وقت لاحق أعلن الشريف « ليس نيلسون » وهو عمدة المقاطعة المجاورة لمدينة « كولييتز » وقد ساهم في تنظيم الدخول إلى « المنطقة الزرقاء » : « كان الجميع يخالفون القوانين ، حراس الغابات ، والسياح ، وأماليق المساكن الثانوية ، والصحافيون ، والمتسلقون ، فكانوا يقفرـون فوق السدود ويرـون تحتها ويدورـون حولـها . لم يطع أحد أوامرنا . »

وعند موعد الإفطار في ذلك الأحد المـشـرقـ حدـثـ أمرـ غـرـيبـ إذـ أـرسـلـ «ـ دـايـفـدـ جـونـسـونـ »ـ وـهـوـ جـيـوـلـوـجـيـ فيـ التـلـاثـيـنـ منـ

عمره ومسؤول عن محطة مراقبة تبعد ٨ كم شمالي جبل «سانت ايلين» - رسالة عبر الإذاعة حوالي الساعة الثامنة و٣٢ دقيقة : «فانكوفر ! فانكوفر ! الجبل ينفجر ». ثم مات ولم يعثر على جثته.

وخلال ثوان معدودة وقعت على التوالي هزة أرضية بلغت قوتها خمس درجات على قياس ريختر وانفجار ضخم أدى إلى حصول انجراف ثلجي فاجع . فعلى بعد أكثر من ١٥٠٠ م من الجهة الشمالية للجبل انهارت التربة والثلوج والجليد والصخور . كما أدت الحرارة القوية إلى ذوبان الثلوج وقيل أن هذا الذوبان أدى إلى تجميع ١٠٠ مليار لتر من الماء .

أدت هذه المياه بدورها إلى انجراف كومة من الوحل بلغ عرضها ٥٠ كم وقد اجتاحت مسافة ٢٥ كم على ضفاف نهر «توتل» (Toutle) وبسرعة ١٣٠ كم في الساعة فدمرت كل ما كان في طريقها ونشرت على الأرض طبقة من الوحل بلغت سمكها أحياناً ٤٥ م . وسرعان ما عقب هذا الانجراف عاصفة من الرماد المتأجج والغاز الخانق وبقايا الحصى الضخمة التي كانت تشجرف بسرعة ٣٢٠ كم في الساعة على مسافة ٣٠ كم وحصدت كل ما كان صامداً في وجهها .

كما دمرت أكثر من ٢٠ بحيرة «مثالية» و ٢٥٠ كم من مساحة أنهار التروبة والسرعوا . وطهيت ملايين الأسماك في المياه المرتجفة ! فيما قفزت أسماك أخرى إلى حافات الأنهار وماتت خنقاً . قدر عدد الحيوانات الميتة بليوني حيوان منها العصافير والأيله والعلند والدببة والعوزات البرية .

إن الشاحنات الضخمة والجرافات التي كانت تستعمل في الغابات قد قذفت في الهواء كالثمار فيها سحق حوالي مليون شجرة صنوبر ودمرت الجسور وأصبحت كالزغف. كما غطى نهر الوحل الطرقات والسكك الحديدية والقطارات والباصات والسيارات. فقدرت المنازل المدمرة والمتصورة بالمليارات.

اضطرب أكثر من ٢٠٠ إلى الفرار من هذه الموجة الموحنة. كما سقط سكان المدن التي تبعد أكثر من ١٥ كم عن مكان الانفجار - عن أسرتهم. وطلبت الشرطة إلى الناس المقيمين على بعد مسافة تصل إلى ٥٥ كم من البركان أن يرحلوا وبسرعة. فأعيد إسكان أكثر من ٥٠٠ شخص من الخائفين فيما أغلقت الشرطة كل الطرقات على مسافة ٨٠ كم ومنعت الطائرات من التحليق فوق المنطقة .

إن الكهرباء السكنوية التي أحدثتها ثوران البركان قد أشعلت حريقاً ضخماً لف غابة تبعد ٥ كم عن البركان فانزعج منها المنقذون وفر الناجون.

وفيما كانت هذه الأحداث تدور برزت ظاهرة أخرى. فعل علو ٢٠ كم عن سطح البحر ارتفع لسان عملاق من الرماد الكثري والحجارة والصخور الذائبة. توالت الانفجارات لمدة تسع ساعات فمزقت جوف البركان وقدرت في الجو ٤٠٠ مليون طن من البقايا .

إن السحابة الضخمة التي انطلقت نحو الشرق والجنوب بسبب قوة العواصف قد أوقفت سريعاً الحياة في ولايتي « ايادهو »

و « ميتشيغون » و غطتها بأطنان من الرماد الأشهب اللون. في ذلك اليوم سقطت كمية من الرماد بلغت سمكها ١٠ سم في ولاية واشنطن « أوريغون ».

أعلن الناطق باسم الشرطة في ولاية واشنطن : « خيم ظلام شامل هنا ولم نعد نرى شيئاً ». أرسل المذيع « جيمس لاترمان » نداء مأساوياً من مقصورته التي تبعد ٣٠ كلم عن البركان : « كان الجو مليئاً بالدخان وحجر كدان التجلو أمراً مستحيلاً. كما غطى الرماد كل شيء بكثافة سنتيمترات عديدة وأحدث ثوران البركان برقاً كثيفاً ».

كان بساط الرماد سميكاً جداً فاضطر سكان بعض المدن إلى استعمال طرادات الثلج ليفتحوا الطرقات أمامهم. إمتلأت المستشفيات بالمرضى الذين يعانون اضطرابات في التنفس. وفي ولاية « مونتانا » أمر الحاكم بإغلاق كل الإدارات والمدارس والمتأجر وأوعز إلى الناس أن يقيعوا في منازلهم ويتنفسوا بواسطة كمامات شفافة.

توقفت كل الطرق والسكك الحديدية في ولاية واشنطن واضطرت الطائرات إلى التراجع بعيداً جداً حتى « دنفر » لأنعدام الرؤية والمشاكل التي طرأت على المحركات بسبب الرماد. في الواقع لقد قذف الجبل كمية من الرماد والصخور فاقت تلك التي قذفها بركان « فيزوف » عام ٧٩ قبل المسيح.

وبعد مرور يومين على الانفجار بلغ طول السحابة التي غطت أميركا ٤٠٠٠ كلم وعرضها ١٦٠٠ كلم واحتاجت إلى ثلاثة أيام

لتجاز أميركا وإلى ١٧ يوماً فقط لتدور حول العالم. فحجبت الشمس وأعلن أحد الخبراء أنها قد تؤدي إلى انخفاض معدل حرارة الكره الأرضية إلى درجة مئوية واحدة.

وفيا كان الرماد لا يزال يغطي المنطقة المنكوبة كلها بدأ تشاءع القصص الغريبة والمؤاوية. فبحكي أن أحد الضحايا طيار سقط عندما اصطدم جهازه الخاص ببشر مبيدات الأعشاب بأحد خطوط التوتر العالي ويعود ١٦٠ كلم عن جبل سانت ايلين وقد يكون هذا الاصطدام بسبب كثرة الرماد أو عن إعاقة الرماد لدوران المحرك.

ومن الضحايا أيضاً «فريد رولينز» وزوجته «مارغري» وهما سائحان من كاليفورنيا دخلا إلى المنطقة الزرقاء فجر يوم الأحد ودفنا مع سيارتها في الوحل.

أعلن «روبيرت ج هيد» قائد إحدى الطائرات المروحية بعد أن أنقذ ١٩٨ شخصاً من الموت: «لقد قلي الناس بسبب شدة الحرارة».

وكان من بين الضحايا عدد من المخيمين. وعثر على أب شاب يضم إليه ولديه وعلى زوجين شابين مقتولين تحت الخيمة بسبب سقوط الأشجار. ولكن أغرب الضحايا عجوز يدعى «هاري ترومِن» في الرابعة والثمانين من عمره. كان يعيش منذ ٥٠ عاماً في ظلال جبل سانت ايلين وبنى فيه - بيديه - نزاً عائلياً إلى جانب بحيرة «سبيريت» الجميلة على بعد ٨ كلم من البركان. طلب إليه مرات عديدة أن يغادر المكان ولكنه كان يرفض بعنف

ويجيب : أنا جزء من الجبل والجبل جزء مني ». إن شجاعته هذه جعلت منه بطلاً وطنياً في ليلة واحدة . وبدأت رسائل المعجبين من كل أنحاء العالم تتدفق أمام بابه . لم يدع شيئاً يبدل رأيه ومات خلال الثاني الأولى لثوران البركان بعد أن لفه الغبار الثلوج والتربة . ومنذ ذلك الحين خصّصت له كتب وأغان متعددة .

مات كذلك شجاعان آخرون من فيهم الجيولوجيون والمصورون الذين كانوا يراقبون الجبل من أطراف المنطقة الحمراء . ومن الناجين أيضاً حطابان خرجا من الكارثة وقد أحرق أكثر من  $\frac{3}{4}$  أجسادهم . وكذلك عائلة كانت تخيم وسقطت عليها الخيمة : « مايكيل » و « لومور » وولديها ( أحددهما طفل يبلغ عمره ثلاثة أشهر ) . تمكنا من الانسحاب من تحت الخيمة ومشوا على الرماد طوال يوم كامل وليلة إلى أن عثر عليهم طاقم إحدى الطائرات المروحية وأغاثهم . وفي وقت لاحق أخبرت السيدة « مور » : « كان ذلك فظيعاً . اضطررنا إلى تسلق جذوع الأشجار المطروحة على الأرض بسبب قوة الانفجار . وانتشرت في كل مكان رائحة حامض الرماد وكانت قاتلة ومنعتنا من التنفس » .

عندما انتهى كل شيء بلغت قيمة الأضرار ١٠ مليار فرنك . صعد العلماء إلى قمة البركان واكتشفوا أن فوهته قد سقطت بكاملها . وأدى ثوران البركان إلى انخفاضه حتى بلغ طوله ٤٠٠ م وإلى إحداث هاوية كبيرة يبلغ عرضها ١٦٠٠ م وطولها ٣٢٠٠ م مكان القمة السابقة وبقي البركان يطلق دخاناً كثيفاً ويعرض لثورانات صغيرة لمدة أشهر معدودة .

قام الرئيس كارتر بزيارة مكان الحادث بعد مرور أربعة أيام على وقوع المأساة ورأى حجم الأضرار من الطائرة المروحية وأعلن: «لا أجد كلمات أصف بها ما حصل. إنه مشهد رهيب وأعتقد أن العالم لم يشهد حادثة مماثلة. بالمقارنة مع هذا المشهد فإن سطح القمر منبسط كالكف ويطلب تنظيف كل ذلك عشرات السنين».

ولكن الطبيعة وعمل الإنسان معاً أعاداً إحياء المنطقة. فالبقايا والمياه التي كانت تغمر الأرض أدت جميعها إلى نشوء بحيرات وجداول جديدة. وفي نهاية عام ١٩٨١ نبت الأزهار والخنشار والعنيبة داخل هذا المشهد الطبيعي الرمادي اللون. فعمل الجميع بلا انقطاع لإعادة إصلاح ملايين الأطنان من جذوع الأشجار المقطعة لبناء ١٠٠ ألف منزل جديد ووضعت مشاريع لغرس ملايين الأشجار الجديدة. أما الجبل الغارق في السحر والأسطورة فقد عاد إلى رقاده القلق - بانتظار الانفجار التالي.

## شاحنة - صهريج تذفجر

انفجرت شاحنة تنقل الغاز عندما كانت تسير على طريق ساحلية قرب «تورتوزو» (Tortoso) في إسبانيا فدخل الصهريج المحترق في خيم «لوس الفاك» (Los Alfaques) وانتشر الغاز المتأجج على مسافة ٤٠٠ متر فأحرق الخيم والقوافل ومن أتوا ليحضوا عطلتهم. إن هذه الحادثة التي حصلت في ١١ حزيران ١٩٧٨ قد أوقعت ١٨٠ ضحية من بينهم العديد من الأطفال.

## حريق في ذكرى «السان فلانتين» (١٩٨١)

كانت الساعة الثانية صباحاً عندما حان موعد الرقصة الأخيرة التي يؤدّيها كل المحتفلين بعيد السان فلانتين في «ستاردوست» (Strardust). كان مرقص «دوبلان» (Dublin) الأكثر شعبية مليئاً بالناس: ٨٤١ شاباً لم يبلغ عمر معظمهم الـ ١٢ سنة.

وزعت جوائز مباراة الرقص وكان البار يتهيأ للإغفال فيما بدأ فارس الاسطوانات يحضر آخر جديد عنده ليؤديه في هذه السهرة. فلمح بطرف عينيه خادمين يحملان مطفئات الحريق ويتجهان إلى ما بدا له ستاراً يحترق. لم يجدق طويلاً إلى هذا المشهد معتقداً أن ما جرى سببه عقب سيكاراة لم تنطفئ جيداً. ولكن بعد ثوان قليلة ملأ الأجواء صرخ المحتضرين.

وفي لحظة واحدة اشتعلت الصالة الواقعة داخل صاحبة «أرتان» (Artane) وهي منطقة عمالية في «دوبلان» بدأ السقف ينهاز فسقطت منه قطع صغيرة ملتهبة على المراهقين المرعوبين. إنطفأت الأنوار فيها كان بعض الناس يتدافعون للفرار من جر النار.

قضى ٤٦ مراهقاً وجروح ١٣٠ - جروح بعضهم خطيرة - فجر الرابع عشر من شهر شباط ١٩٨١ في أكبر كارثة عرفتها مدينة «دوبلان» كان من المستحيل السيطرة على هذا «الجحيم» - الذي قد يكون مفتعلًا - لأن «ستاردوست» كان قصراً من البلاستيك: فكانت الكراسي مكسوة بالبلاستيك الأحمر ومحشوة

بالاسفنج الاصطناعي الذي يعطي دخاناً أسود قاتلاً ويمكنه أن يرفع حرارة الصالة إلى أكثر من ٨٠٠ درجة مئوية في أقل من ثلاثين ثانية عند نشوب حريق. كان السقف الذي تحول إلى كومة ذائبة - مغطى بالقرميد الذي بدا كأنه «انفجر» - إستناداً إلى أقوال شهود عيان. كانت ستائر الملتهبة تلتهم الجدران وكانت الطاولات المصنوعة من الخشب المعاكس مغطاة كذلك بالبلاستيك.

«ستاردوست» مرقص مليء بالصوفان وينتظر عود الكبريت ليشتعل. ومع ذلك ومنذ أربعة أشهر فتشته قوى الأمن وقالت أنه مكان موافق. بعد وقوع الكارثة أجرى تحقيق قضائي وجث الخبراء عن قواعد أمنية أكثر صرامة وهذه تعزية بسيطة لعائلات الضحايا وللذين ما زالوا متاثرين بهذا الكابوس أي «السان فلانتين».

لن ينسى أي من الناجين ما حصل لحظة احتراق «ستاردوست». قال «إيمون كوين» - وهو في الرابعة والعشرين من عمره: «إنه الجحيم! انتشرت الشعل النارية في كل مكان وأحسينا أن الصالة ستتفجر بين لحظة وأخرى. لم يكن بإمكاننا الخروج إلا من الأبواب لأن نوافذ الحمامات كانت مجهرة بقبضان حديديتين كي لا يكسر المخربون زجاج النوافذ».

وفيما كان الشبان يتدافعون أمام الأبواب الرئيسية وبوابات النجاة الخمس عاين «كولين أو براين» مشاهد الرعب. أخبر فارس الأسطوانات: «أنه الذعر الشامل. كان الناس يتمسكون بي

فيما انتشر الحريق في كل مكان في غضون دقيقتين. سألني البعض عن مكان الخروج. فسحبت ودفعت في كل الاتجاهات وووجدت نفسي أخيراً وراء مسرح الصراعات حيث دفعني أحدهم إلى حمامات السيدات. لم يصل الدخان إلى هنا وبقي الجو نقيا. قبعت في مكانني لمدة دقيقتين ثم بدأ الدخان يتسرّب فحاولت الخروج من غماء الحمام ولكنه لسوء الحظ كان مصنوعاً من الأسمدة فعدت إلى الصالة وتوجهت إلى بوابة النجاة بموازاة الحائط. لم أر إلى أين كنت ذاهباً بسبب شدة الدخان.

أما الأب «ماك ماهون» كاهن رعية «أرتان» فقد استيقظ ليلاً وذهب إلى مكان الحادث فرأى رجال الأطفال يبذلون قصارى جهدهم لإخراج النيران وكانت تعيق عملهم هذا الخارج المسودة أو المرضى المجمعون أمامهم. قال في وقت لاحق: رأيت أولئك مجموعة من الشبان وقد احتجزتهم النيران في الحمامات. وفي الخارج كان رجال الأطفال يتذمرون جداً في خلع النافذة». تقدم الكاهن بشجاعة إلى الصالة السوداء لكتلة الدخان ليحاول مساعدة الذين ما زالوا محتجزين. أضاف: «لم يعد السقف موجوداً ولم يبق إلا العارضات. وكانت أجسام الضحايا منتشرة في كل مكان. الجثث منها أصبحت بين يدي الله أما الأجساد الحية التي هي فعلاً بحاجة إلى مساعد فهي التي كانت في الخارج تبحث عبثاً عن أخوة أو أصدقاء لها. كان المشهد مروعاً جداً. «تلا الكاهن الأسرار الأخيرة على المحترسين ثم ساعد في نقل الضحايا - وكانت بعضها مصابة بحروق بلية - إلى سيارات الإسعاف. «كان بعض الناس مصدومين إلى حد أنهم لم يعرفوا أين هم».

شرح أحد الموظفين «مورين آش» وهو في الثانية والعشرين من عمره «الضجيج والصراخ الفظيعين». «سأذكر ذلك مدى حياتي». ومن الناجين أيضاً «بولين برادي» قالت: «رأيت ثلاث فتيات. كان شعرهن يحترق وكأن مصدومات إلى حد أنهن لم يعرفن ما كن يقمن به. لا أعتقد أنهن تمكن من الخروج أحياء» تذكر «مايكيل كفاناغ» وهو بباب حاول في البداية إخراج التيران بواسطة المطافئ: «كان عملنا يذهب سدى. وكان المكان يشبه الجحيم. فقد خيم الذعر على الجميع. إنه لأمر فظيع».

وفي صباح الخامس عشر من شباط - وكان نهار أحد بارد وحزين - بدأت عملية شاقة أخرى: التعرف إلى الضحايا. فراح الأهالي المتألمون يمرون أمام الجثث فيما حاول المنقدون تسميتها. أنها مهمّة مستحيلة في غالب الأحيان لأنّ عدداً كبيراً من الجثث حرق إلى حد التشوّه، وكان يتم التعرف إلى بعضها بواسطة تصوير الأسنان بالأشعة. ساهم ذلك في تعزية كويين أثر نوبة قلبية أودت بحياتها في الشارع بعد أن علمت أن ابنتها وابنتيها هم على قيد الحياة وبصحة جيدة. بقيت هذه الذكرى الرهيبة محفورة في ذاكرة الكثيرين إلى الأبد.

لن ينسى «جون كينغن» أنه خسر ابنتين. أما الثالثة وتدعى انطوانيت - وهي في العشرين من عمرها - فقد نجت وعثر عليها بعد أن فتش كثيراً سائر المستشفيات والمراقد. كان جسد انطوانيت محروقاً حتى بات أسود اللون كالفحمة. حصلت عائلة «كينغن» وكذلك انطوانيت على مساعدة طبّقليّة لمدة أشهر

طويلة. إن معالجة الجروح العقلية التي تعرضت لها ٢٣٧ عائلة تتطلب وقتاً أطول للإلتئام من الجروح الجسدية.

وفي الصباح زار رئيس الوزراء الایرلندي « تشارلز هوغيفه » هيكل بناء « ستاردوست » وأعلن يوم حداد وطني. قيل له أن بعض الضباط من رجال الأطفال قد حذروا السلطات « منذ سنوات » من إمكانية وقوع كارثة مماثلة في مرقص ما. أعلن أحدهم « براين ماك ماهون » أمام الصحافيين الموجودين هنا : « لا استغرب وقوع مأساة كهذه. فأنا أحذر السلطات منذ سنوات من خاطر اندلاع الحريق في المراقص. إنه من الضروري جداً أن يتم التحقيق في كيفية حصول عملية تفتيش هذه الأماكن. فثمة خطأ ما ». .

بعد أن أمر رئيس الوزراء بال المباشرة بالتحقيق قال : « تعجز الكلمات عن وصف ما أحسست به أمام هذه الكارثة ». هذه المناسبة أخبر الجندي الشجاع « توماس دودال » الذي أنقذ أربع مراهقات مزعومات وقد لفتهن النيران القوية. فعندما رأى أمامه عربة بشكل برميل مليئة بالقوارير الفارغة التي تسد الطريق وضع عليها الفتيات ودفعها وسط الشعل الناريه حتى خرجت منها وأصبحت بأمان. وفي وقت لاحق أخبرت « شيرلي ماك غريغور » - وهي في الثامنة عشرة من عمرها : « قال لي : لا يهمني لو كسرت أحد أعضائك. اقفزي إلى البرميل. وهو إذ لم يلق معارضه أنقذ حياتي ». .

حصلت بالطبع عمليات بطولية كثيرة أخرى مع أن رجال

الأطفاء تذمروا في وقت لاحق من بعض الانزعاجات. شرح أحد ضباطهم أنه في بعض الأحيان «كنا نضطر إلى المصارعة لتفريق الناس الذين كانوا يعيقون تقدم فرقتنا إلى المرقص. أعتقد أن بعض الجرحى قد عادوا إلى المرقص ليحاولوا مساعدة أصدقائهم».

بعد وقوع هذه الكارثة وضع «المركز البريطاني للأبحاث حول حرائق «بورهاموود» في «هيرتوردشير» تقريراً مؤلفاً من ٢٠٠ صفحة كشف فيه أنه لا يرى سبباً واحداً لهذه الكارثة بل مجموعة عناصر مختلفة. فكل معدات النادي ما عدا قرميد السقف كانت قابلة للاحتراق وهذا أمر مننوع في معظم البلدان الأوروبية الأخرى. فقد اختنق العديد من الضحايا بسبب البخار الذي تصاعد من هذه المعدات. ومع ذلك ناقشت السلطات الأيرلندية منذ سنوات قضية منع هذه المواد البلاستيكية. وكان من المفروض أن يبدأ تنفيذ ذلك بعد مرور عشرة أيام على وقوع كارثة «ستاردوست»!

وقيل في خلال تحقيق النيابة العامة أن منافذ الإنقاذ في «ستاردوست» كانت مغلقة وهذا اتهام ورفضته الإدارة رفضاً قاطعاً. ولكن الباب المسؤول «توماس كينان» اعترف أن هذه الأبواب كانت مغلقة بالفعل في بداية السهرة ولمدة تسعين دقيقة وذلك لردع المحتالين. أما «مارتين دونغو» التحري الاختصاصي بشؤون الكهرباء فأعلن أمام المحكمة أنه قام بثلاثين زيارة إلى

«ستاردوست» في خلال ١٨ شهراً ليتحقق من انتظام عمل الأنوار.

أكدت إحدى الفتيات أنها رأت شابين يشعلان بالقداحة الكراسي المكسورة بالقماش في صالة تفصلها عن الصالة الرئيسية ستارة واحدة. ومع ذلك ورغم الأبحاث التي قامت بها الشرطة للقبض عليها فقد استحال الأثبات بأن الكارثة هي أمر افتعله شخص أو أكثر.

ولكن بعد هذه الكارثة يمكن استنتاج عدد من الدروس. فقد باتت القواعد الأمنية المتعلقة بالحرائق أكثر تشدداً وأصبح الحصول على إجازات تسمح بفتح مرفض ما أكثر صعوبة وذلك بعد تشكيل لجنة مؤلفة من أعضاء العائلات المتضررة.

يحاول الأهل الآن اقناع مدينة دوبلان ببناء مركز تسلية خاص بها ليكون أمام أولادهم خيار آخر غير «ستاردوست» أعلنت «آن بيرن» البالغة من العمر ٢٢ عاماً والتي فقدت أخوها وهو في الواحد والعشرين من عمره - في الحقيقة: عندي ولدان لا أريد أن أراهما - عندما يصبحان مراهقين - واقعين في فخ قاتل كما وقع براين».

بالرغم من الوعود الرسمية وتحقيقات النيابة العامة وتطمينات رجال السياسة بقي الخوف مسيطرًا وقد عبرت عنه «آن» باسم كل الذين فقدوا إنساناً غالياً: إنه الخوف من تكرار هذه الحادثة بسهولة.

## الكارثة الجوية في «بوتوماك» (١٩٨٢)

إنطلقت العاصفة من «أوريانز الجديدة» وراحت تعصف من مناطق الضغط المنخفض إلى خليج المكسيك ولفت المناطق الشمالية الشرقية في ليلة واحدة وتركت ولايات الجنوب غارقة تحت طبقة كثيفة من الثلوج وهذا أمر غير معتاد. وفي «الاباما» مات رجل بعد أن سقطت عليه أغصان شجرة مجلدة. وسجلت ولايتاً «أتلانتا» و«شيكاغو» أدنى درجات للحرارة منذ بداية القرن. وفي صباح الأربعاء في الثالث عشر من كانون الثاني ١٩٨٢ وصلت العاصفة الثلجية إلى العاصمة واشنطن (Washington DC) وعنده الساعة الواحدة ظهراً أغلقت السلطات المطار الوطني الذي يبعد عن البيت الأبيض مسافة ١٥ ألف م - ولمدة ٧٣ دقيقة وذلك ليتسنى تنظيف المدارج من طبقة ثلجية زادت سماكتها عن الـ ١٠ سم.

وفي المكاتب الإدارية في كل المدينة كان رؤساء الدوائر ينظرون بقلق إلى السماء الغائمة. وبعد تناول الغذاء قرروا إرسال الموظفين قبل الموعد المحدد ليتحاشوا الواقع في زحمة سير متوقعة. وسرعان ما أغلقت الطرقات المؤدية إلى مخارج العاصمة بسبب ازدحام السيارات التي تتقدم ببطء فيما الثلوج تساقط بشكل كثيف. وكانت مجموعة من السيارات تسير فوق بحيرة «بوتوماك» على جسر يمتد بالاتجاهين فوق الشارع ١٤ - وهو فرع من الطريق السيار «جيفرسون دايفس» (Jefferson Davis) الأكثر ازدحاماً بين واشنطن وضواحي فرجينيا. ثم في تمام الساعة الرابعة من بعد

الظهر سقط الموت من السحب فخطف ٧٨ نفساً وأذله الأمة  
بأسرها.

كان من المفروض أن تغادر الطائرة (Air Florida 90) المطار  
الوطني باتجاه «الفور لودرديل» (For Lauderdale) و«تمامبا»  
(Tamda) عند الساعة الثانية و١٥ دقيقة ظهراً. ولكن عند الساعة  
الثالثة غادر الركاب الـ ٧١ - ثلاثة منهم يحملون أطفالاً - صالة  
الانتظار وجلسوا على ٢١ صفاً من المقاعد في طائرة «البوينغ  
٧٣٧» المزودة بمقاعدين وبقي ٤١ مقعداً فارغاً. تحقق القبطان  
«لاري ويتون» البالغ من العمر ٣٥ عاماً والطيار المساعد «روجير  
بوتيت» من سلامة معداتها واعتذر لها التأخير الجديد: إذ كان  
على الموظفين في المطار أن يذوبوا الجليد عن جناحي الطائرة  
بواسطة الغليكون الأشيلين. ومع أن الرؤية لم تكن جيدة على  
ارتفاع أكثر من ٨٠٠ م تقربياً فقد فتح المطار مجدداً ورأى  
الرجلان طائرة تهبط وتتجه إلى محطة الطيران ولاحظا كمية  
الثلوج التي كانت تتدلى من جناحيها.

قال ويتون: «سررت لأن طائرات أخرى مرت أمامنا «فلولا  
آثار الدواليب لم نكن نرى المدرج».

نظرت المضيفة المسئولة «دونا آدامز» إلى المشهد الأبيض  
ورأته جميلاً جداً. ولكن «بوتيت» بدا عملياً أكثر فتمت وهو  
ينظر إلى الرجال الذين يعملون تحت الأجنحة. «إن هذه المعركة  
خاسرة قبل وقوعها. وإن ما يقومون به من شأنه أن يعطينا  
انطباعاً خطأً بالأمان ليس إلا».

وعند الساعة الثالثة و٥٨ دقيقة بدأت البوينغ تتجه إلى المدرج ٣٦ وهو الأطول في المطار الوطني - يبلغ طوله ٢١٠٠ م. تنهى الركاب تعبيرًا عن ارتياحهم وفرحهم لأنهم تمكناً أخيراً من الانطلاق. كانت شمس فلوريدا مغربية في هذا الطقس الشمالي. نظر الطيارون إلى المدرج الذي بلته الثلوج وقرررا رفع الحالات قبل الموعد المحدد تسهيلاً للإقلاع. فأقلعت الطائرة عند الساعة الثالثة و٥٩ دقيقة.

وبعد مرور أقل من ٣٠ ثانية لاحظ الطاقم أن ثمة شيئاً لا يسير على ما يرام. قال «بوتيت»: «رباه انظروا ليست الأمور على ما يرام». أجابه «ويتون»: هدوء إلى الأمام. إلى الأمام هيا إلى الأمام فلتتابع الإقلاع». كانت الطائرة ترتفع وتهتز من كل جانب. صرخ أحد أعضاء الطاقم: «إننا نسقط» إننا نسقط! التفت «بوتيت» إلى القبطان وقال له: «لا أرى إننا نسقط» لاري...» أجاب «ويتون» ببرودة: «أعلم ذلك». وعند الساعة الرابعة والدقيقة الواحدة من بعد الظهر تحطم الطائرة .٩٠

وعلى جسر الشارع ١٤ وعلى بعد أقل من ١٥ ألف م من المطار الوطني سمع السائقون الذين احتجزتهم زحمة السير أن الطائرة تسقط بشكل مستقيم قبل أن يروها. قال موظف في وزارة العدل «لويد كريغir»: «سمعت ضجيجاً ولكنني لم أر سوى الثلوج. كان صوت المفاعلات قوياً جداً إلى حد أنها لا تستطيع الدوران إلا بسرعة قصوى ولم أسمع صوت صراخي. ثمرأيت الطائرة تسقط من السماء. وسقطت هكذا بكل بساطة مقدمتها إلى

الأعلى ومؤخرها إلى الأسفل بدون أن يedo ذلك غير طبيعي. بعد ذلك خيل إلي أن الضجيج اختفى. «أعلن سائق آخر وهو يبكي: «سمعت ضجيج المفاعلات يزداد. فتحت باب سيارتي ورفعت ساقي حتى عني. لم التفت لأرى ماذا يجري. سمعت فقط دويًا هائلاً عندما اصطدمت الطائرة بالجسر».

تحاشت الطائرة - بفارق قليل - جسراً للسكك الحديدية جنوب خطيه المتوازيين ومرت بمستوى سكان الضواحي المحتجزين على الجسر وصدمت إحدى عجلاتها شاحنة على الطريق الغربية ثم سقطت في بحيرة «بوتوماك» بعد أن اجتازت خطى الجسر فقلعت هيكل خمس سيارات.

إنفجرت طبقة الجليد التي تغطي «بوتوماك» كما ينفجر لوح من الزجاج عندما تلطمها حصاة. بدأ الشهود المذهلون يلاحظون ضخامة ما حصل. قال أحد الصحافيين «ال روسيتير»: «كانت هيكل السيارات المكسرة منتشرة في كل مكان وببدأ بعض العربات يحترق وتدللت الشاحنة المصطدمه من الجسر وشكلت معه زاوية ٤٥ درجة. أخبر «فيتو جيولو»: «كانت الجثث منتشرة في كل مكان - على الجسر وعلى الجليد الذي يغطي البحيرة». أما رقيب سلاح الجو الأميركي «جيروم لانكستر» فقد أحصى بين ستة وسبعة أشخاص في الماء ما زالوا أحياء «ولكنهم كانوا في حالة يرثى لها. فرمينا القلس لأحد الركاب».

تحطمت البوينغ لحظة الاصطدام وتحولت إلى ثلاثة كومات من الركام. فقد غطست مقدمتها في الماء على الفور وقتل كل

الذين كانوا جالسين هناك. سقط بدن الطائرة بقوس في الماء وبقي عائماً فترة قصيرة. فنظر المراقبون برباع إلى الركاب الذين ما زالوا جالسين على مقاعدهم فيما راحت المقصورات تغرق في الماء شيئاً فشيئاً. أما مؤخرة الطائرة فبقيت عائمة مدة عشرين دقيقة لذلك نجا عدد من الأشخاص وتمكن خمسة منهم من الخروج - منهمكين ومزعزعين! - وزحفوا على الجليد حتى أصبحوا بعيدين عن الخطر. تحرك بعضهم في الماء المجلدة كدمى مقطعة الأوصال وتمسكوا بالبقاء أو بكتل ثلجية ووجهوا بأعلى صوتهم نداءات الاستغاثة. فرمي لهم المنقذون من الجسر كل ما يشبه الحبال وشجعواهم على الصمود وأكدوا لهم أن المساعدات لن تتأخر.

ولكن ازدحام السير الذي خلفه سقوط الثلوج منع وصول المساعدات بالسرعة المطلوبة. وقد أرسل بعض العمال إلى منازلهم قبل الموعد المحدد شأنهم شأن سائر الموظفين. احتجزت زحمة السير سيارات الاسعاف وسيارات الأطفال والشرطة كما اضطر بعضها إلى سلوك الأرصفة العريضة المواجهة للبيت الأبيض للوصول بسرعة.

والغريب أيضاً أن حادثاً طرأ في الدقائق اللاحقة وأضيف إلى كل هذه الفوضى. فقد خرج قطار الضاحية عن السكة على بعد ٢ كيلومتر من الجسر وعلى متنه ١٠٠٠ راكب فقتل ثلاثة ركاب وجراح كثيرون واضطررت الأغاثات إلى التوزيع على مكانى الحادث.

إن أول شاحنة وصلت إلى مكان الحادث قد سلكت شاطئ

فوجينيا في بوتوماك. وفي الوقت نفسه حلقت ١٢ طائرة مروحيةتابعة للشرطة والجيش فوق المكان لمحاولة إنتشال الناجين. والآن اخذت المأساة أبعداً غربية. فبعد أن سمعت فرق التلفزة النداء العام الموجه إلى فرق الإغاثة سارعت إلى المكان ومعها آلات التصوير وبدأت تبث صوراً للمأساة أمام ملايين من المشاهدين الذين شاهدوا بذهول الموت والأعمال البطولية الحقيقة مع أنهم سئموا الأفلام المأساوية التي تنتجها هوليود.

إن المضيفة «كيلي دنكن» - في الثانية والعشرين من العمر - التي كانت ترتدي قميصاً أبيضاً له كمان قصیران وتنورة اللباس الرسمي - قد حاولت مراراً التمسك بقلنس ما ولكن دون جدوى. عندئذ خاطر قبطان الطائرة المروحية بجياته وبجياء مساعدته «جيبي ويندسور» عندما نزل إلى سطح البحر. وقف «ويندسور» على عجلات الهبوط وانتشل المرأة الشابة فنقلت إلى المستشفى وقد كسرت ساقها وهي تعاني من انخفاض غير طبيعي في الحرارة إذ بلغت ٣٢ درجة مئوية. ومع ذلك لم تمت إنها العضو الوحيد في الطاقم الذي تم إنقاذه.

كانت «بريسيلا تيرادو» موجودة أيضاً في الماء. أمسكت بقلنس ولكنها لم تتمسك به جيداً فغابت عن سطح البحر ولم تعم من جديد فربط رجال طاقم الطائرة المروحية حزام الإنقاذ إلى القلس وأرسلوه إليها. أدخلت «بريسيلا» ذراعها في الحزام وبدأ المنقذون يسحبونها ولكنها تركت الحزام مجدداً لأنها كانت منهوكة القوى. فاعتقد شهود عيان وملايين من المتفرجين أنها

ماتت ولكن بدون الاتكال على شجاعة رجل واحد.

«لি�تي سكوتنيك» هو موظف في الثمانية والثلاثين من عمره خلع قميصه وحذاءه وقفز إلى الماء بدون أن يفكر لحظة بالخطر الذي قد يتعرض له. كانت «بريسيلا تيرادو» فاقدة الوعي ولكن «لি�تي» سحبها من الماء ودفعها إلى الشاطئ، فرفعتها أيدى المنقذين. ثم نقلًا معاً إلى المستشفى في سيارة الاسعاف نفسها. كان هو يعاني من انخفاض غير طبيعي في الحرارة وكانت هي مريضة جداً وتجهل أن زوجها «خوسي» وطفلها «جايسون» البالغ من العمر شهرین - قد غرقا.

وفي وقت لاحق عبر «سكوتنيك» عن تواضع فائق عندما هنأ الرئيس «رونالد ريغن» وقال للصحافيين: «كانت عاجزة عن القيام بأي تحرك وكانت عيناهَا ترتعشان وببدأت تغرق فتيمكنت عند ذلك من الامساك بها. يلاحظ مجرد النظر إليها أنها منهوكـة القوى وكأنها لم تعد تزيد الاستمرار في الحياة. لم أشعر ببرودة الماء عندما كنت فيها. وفجأة لم أعد أحس بوجود رجلي. لا أعتقد أني بطل. فما قمت به كان مجرد ردة فعل عفوية».

إن بطلاً آخر لم يحي ولكنـه قام قبل موته بعمل بطولي. فقد أمسك خمس مرات بالقلنس الذي كان يرمي له من الطائرة المروحية ولكنه في كل مرة كان يعطيه لشخص آخر لينقذه. قال الطيار «دونالد أوشير»: «كان بإمكانـه أن يكون أمل الخارجـين

من الماء . رميـنا له الحزام ولكنـه أعـطاـه لـرـجـلـ كانـ رـأـسـهـ يـنـزـفـ كـثـيرـاـ . فـرمـيـناـ لـهـ القـلسـ أـربعـ مـراتـ مـتـتـالـيـةـ وـلـكـنـهـ أـعـطاـهـ لـآـخـرـينـ وـبـخـاصـةـ لـثـلـاثـ نـسـاءـ كـنـ فيـ مـؤـخرـةـ الطـائـرـةـ . وـفيـ الـمـرـةـ الـخـامـسـةـ كـانـ قـدـ غـابـ عـنـ سـطـحـ المـاءـ . وـتـشـكـلـتـ طـبـقـةـ مـنـ الجـلـيدـ فـيـ الـمـكـانـ الـذـيـ كـانـ وـاقـفـاـ فـيـهـ . اـنـظـرـنـاـ مـدـةـ عـشـرـ دـقـائـقـ عـلـىـ أـمـلـ أـنـ يـكـونـ قـدـ لـجـأـ إـلـىـ الـجـهـةـ الـخـلـفـيـةـ لـلـطـائـرـةـ لـيـسـتـفـيدـ مـنـ جـيـبـ الـهـوـاءـ الـمـوـجـوـدـ هـنـاكـ بـعـدـ ٣٠ـ مـ مـنـ الشـاطـئـ وـتـقـفـ دـاخـلـ مـيـاهـ مـجـلـدـةـ وـأـنـتـ مـدـرـكـ تـقـاماـ أـنـكـ لـنـ تـحـيـاـ أـكـثـرـ مـنـ دـقـائـقـ مـعـدـوـدـةـ فـهـلـ كـنـتـ تـحـذـوـ حـذـوـهـ ؟ أـعـتـقـدـ أـنـيـ لـأـقـومـ شـخـصـيـاـ بـمـاـ قـامـ بـهـ »ـ .

أـضـافـ الطـيـارـ الـمـاسـاعـدـ «ـ جـيـنيـ وـيـنـدـسـورـ »ـ : «ـ إـنـهـ شـخـصـ رـائـعـ . لـمـ أـرـ فـيـ حـيـاتـيـ شـجـاعـةـ مـمـاثـلـةـ . يـبـدوـ أـنـهـ قـرـرـ إـنـقـاذـ الرـجـلـ الـجـريـحـ وـالـنـسـاءـ قـبـلـ إـنـقـاذـ نـفـسـهـ . وـلـمـ يـغـيـرـ رـأـيـهـ حـتـىـ عـنـدـمـاـ بـدـأـ يـغـرقـ »ـ .

عـنـدـمـاـ عـثـرـ عـلـىـ كـلـ الجـيشـ تـمـ التـعـرـفـ إـلـىـ هـوـيـةـ هـذـاـ الرـجـلـ الـأـصـلـعـ ذـيـ الشـارـبـينـ الـعـرـيـضـينـ . إـنـهـ «ـ أـرـلـنـدـ وـلـيمـزـ »ـ فـيـ السـادـسـةـ وـالـأـرـبـاعـينـ مـنـ الـعـمـرـ وـهـوـ مـوـظـفـ فـدـرـالـيـ مـاتـ بـسـبـبـ الغـرـقـ وـحـدهـ لـأـنـ الـآـخـرـينـ عـانـواـ أـيـضاـ مـنـ كـسـورـ فـيـ جـسـمـهـ . وـلـخـسـنـ الـحـظـ مـاتـ مـعـظـمـ الرـكـابـ فـورـاـ إـثـرـ الـاصـطـدامـ . وـلـكـنـ عـدـدـاـ مـنـ الـضـحـاحـيـاـ الـ7ـ8ـ مـاتـوـاـ بـشـكـلـ بـطـيـءـ . فـتـمـكـنـ رـجـلـ عـجـوزـ اـحـتـجزـهـ الـثـلـوجـ مـنـ رـؤـيـةـ الـمـنـقـذـيـنـ وـهـمـ يـحـاـولـونـ كـسـرـ هـذـاـ الجـلـيدـ . وـعـنـدـمـاـ كـسـرـوـهـ كـانـ قـدـ فـاتـ الـأـوـانـ فـعـجـزـوـاـ عـنـ إـنـقـاذـهـ .

استـكـمـلـتـ عـمـلـيـةـ الـبـحـثـ عـنـ الجـيشـ حـتـىـ سـاعـةـ مـتـأـخـرـةـ مـنـ الـلـيلـ وـعـلـىـ ضـوءـ النـوارـاتـ . وـفـيـ المـرـاـكـبـ الـمـوـائـيـةـ كـانـ الرـجـالـ

المزودون بالمحاجن ينقبون منافذ هيكل البوينغ الأبيض والأزرق. وضعت الجثث على الشاطئ، الذي تغطيه الثلوج ونفذت «غرفة الموتى» تحت إحدى الخيم. ثم وصلت كاسحات للجليد تابعة للجيش وعدد من الغطاسين يرتدون ملابس خاصة. فبدأوا يزحفون داخل الطائرة ليسحبوا منها الجثث التي ما زالت مربوطة إلى المقاعد. وعند الفجر بدا المشهد مرعباً إذا عامت على سطح الماء جثة امرأة ابنها بين ذراعيها وكلاهما مجلدان متيسان.

عمل الغطاسون طوال الأسبوع وكان عملهم بطيناً ومتعباً لانعدام الرؤية. وتحت الماء لم يروا على مسافة أكثر من ٥٠ س.م. إضافة إلى ذلك كان عليهم أن يأخذوا بعين الاعتبار وجود المطيلات القاطعة والتيارات الخطيرة وحواجز الجليد والمحروقات المنتشرة داخل الطائرة فجعلت أرضها زالقة - بدون أن يغفل الصقيع القطبي. يبدو أن أحد الغطاسين قد أنقذ بعد أن تجلد مخضض الضغط الذي بحوزته فلم يعد الهواء يصل إليه. لم يستطع هؤلاء الرجال العمل أكثر من ثلاثين دقيقة ولم يتم العثور على صندوق الطوارئ الذي في الطائرة إلا بعد مرور سبعة أيام.

وبسبب كثرة الثلوج لم ير أحد الطائرة ٩٠ وهي تقلع - حتى الذين كانوا داخل برج المراقبة - فاعتمد المحققون على التسجيلات الموجودة في صندوق الطوارئ وعلى شهادات بعض الناجين. أما المضيفة «كيلي دنكان» وأحد الركاب «بيرت هميльтون» - وهو في الأربعين من عمره - فقد قالا أن الطائرة اهتزت كثيراً لحظة إقلاعها. أعلن السيد «هميلتون» الذي كان

جالساً لجهة المشى في مؤخرة الطائرة: «فهمت أن شيئاً ما لا يسير على ما يرام عند الإقلاع. فلم تبلغ الطائرة أقصى سرعتها إلا بعد وقت طويل جداً ثم راحت تهتز بقوة إلى حد أني عقدت حزامي وبدأت أصلي».

أما «جوزيف ستيلي» وهو رجل أعمال في الثانية والأربعين من عمره ويعمل طياراً في بعض الأحيان - فقد أكد بدوره أنه لاحظ وجود مشكلة معينة. فاقرب من سكرتيته «باتريسيانا ميليش» وقال لها: «لن نصل أبداً. سنسقط». وفي وقت لاحق شرح وهو في المستشفى بعد أن كسر ساقيه: «بدأت الأمور تسير نحو الأسوأ عندما إنطلقت الطائرة على المدرج. لم نكن نسرع كثيراً. أحسست أن الطيار يريد التوقف ولكنه عجز عن ذلك لأن المدرج كان قصيراً جداً. فكان عليه أن يقرر الإقلاع. وهذا ما حصل. إرتفعنا قليلاً ولكن الطائرة لم تقلع كما تقلع طائرات الـ ٧٣٧ فبدأنا نهبط بسرعة. لم تحلق الطائرة أكثر من عشرين أو ثلاثين ثانية ثم وقع الاصطدام وفقدت وعيي».

كانت هذه الكارثة أول حادثة هامة تلت تسريح الرئيس «ريغن» لـ ١١ ألف و٥٠٠ مراقب جوي مضرب. إن الممثلين التقابيين للمراقبين الجويين قد حذروا السلطات من إن الطيارين لا يحصلون على المساعدات المعهودة عندما يكون الطقس سيئاً ولكن قادة الطيران الفدرالي طرحوا - من بين أسباب الكارثة - وجود خطأ في المراقبة.

طرح هذا الحادث كذلك مسألة المطار الوطني وهو من أصعب

مطارات الولايات المتحدة الأمريكية استناداً إلى قول الطيارين. فقد بقي مفتوحاً أمام أعضاء الكونغرس وأعضاء مجلس الادارة. ولكن لا يمكن أن تستعمله سوى الطائرات الصغيرة؛ أما الطائرات الضخمة فأصبحت تهبط في مطار «دولز» (Dulles) الذي يبعد مسافة ٥٠ كم غربي العاصمة. إن المطار الوطني قريب جداً من المدينة فيضطر الطيارون إلى عبور المراتب الجوية البشعة بسبب الضجيج الذي يزعج المقيمين على ضفة النهر ولتحاشي التحليق فوق النصب التذكاري في واشنطن الذي يبلغ طوله ١٧٠ متراً.

ولكن - أكان المدرج قصيراً أو طويلاً - لماذا إصطدمت الطائرة ٩٠ بجسر كان بإمكانها أن تكون على ارتفاع ١٥٠ م عن سطح البحر؟ درست ثلاثة إحتمالات: رداءة محروقات الطائرة، خطأ بشري، والاحتمال الأرجح هو وجود الملاح.

منذ أن عرف الإنسان الطيران كان الصيغع - على الأجنحة أو في المحرك - يشكل خطراً كبيراً. وفي الأيام التي تلت الكارثة علم أنه قبل الحادثة بأسبوع حذرت «سلطات الطيران المدني البريطاني» نظيرتها الأمريكية من أن البوينغ ٧٣٧ التي هي من أمتن الطائرات في العالم هي أيضاً عطوبة جداً في وجه الجليد. لاحظ الطيارون британيون أن هذه الطائرة تميل إلى الترجح عندما يعطي الصيغع جناحيها. وأشار أمين سر تجمع الطيارين бритانيين «تيرينس ستابلز» إلى أنه «ليس من الضروري أن تكون كمية الملاح كبيرة فإن كمية صغيرة وغير مرئية تماماً قد تؤدي إلى صعوبات عديدة».

حضرت البوينغ على الفور كل شركات الطيران من ضرورة فحص أجنحة آل ٧٣٧ قبل الإقلاع لنزع كل آثار الصقيع. كما طلب إلى الطيارين أن يزيدوا سرعة إقلاعهم خمس وحدات قياسية وأن يرفعوا مقدمة الطائرة بسرعة أدنى.

## الهريكان يضرب الانتيل

قضى ١١٠٠ شخص وشرد ١٥٠ ألفاً عندما ضرب اعصار «دافيد» جمهورية الدومينيك في أول أيلول ١٩٧٩ مرافقاً برياح فاقت سرعتها ٢٤٠ كلم في الساعة. وبعد مرور عام على الحادثة أي في ٥ آب ١٩٨٠ أدى اعصار «الان» (Allen) إلى مقتل مئات من الأشخاص وبخاصة في جزيرة «سانتا لوتاشيا».

في الواقع تبقى جهود الإنسان عبئية عندما تقرر الطبيعة أن تطلق كل غضبها وقوتها.

## هزة ارضية في رومانيا

قتل أكثر من ١٥٠٠ شخص عندما ضربت هزة ارضية مدينة «ترانسيلفانيا» (Transylvanie) الواقعة شمالي «بوخاريست» في ٤ آذار (مارس) ١٩٧٧ وقد تم العثور على صبي يبلغ من العمر ١٩ عاما حيا في «بوخاريست» بعد ان احتجزته الانقاض لمدة عشرة أيام.

## الهزات الأرضية تزعزع الصين

قتل حوالي مليون و ٤٠٠ الف شخص في عام ١٩٧٦ عندما ضربت الهزات الأرضية احدى اكبر المناطق الآهلة في الصين. حصلت الهزة الاولى في ٢٨ تموز عند الساعة الثالثة و ٤٢ دقيقة وبلغت قوتها ٨,٢ درجة على مقياس «ريتشتر» (Richter) اي ما يعادل قوة ١٠ آلاف قنبلة هiroshima. وقد وصلت ذبذباتها حتى «الألسكا» على بعد ٥٦٠٠ كم من الصين. وبعد مرور خمس عشرة ساعة حصلت هزة اخرى عنيفة جدا تلتها ١٢٥ هزة خفيفة خلال ثلاثة اشهر. فدمرت مدينة «تانغ - تشان» (T'ang-shan) الصناعية تدميرا كاملا وحصدت ٦٥٥ الف قتيل و ٧٨٠ الف جريح. كما انهار ثلثا بنايات «تين - تسين» (T'ien-tsin) فقتل ١٠٠ شخص في «بكين» (Pekin). وفي ٢٣ كانون الثاني ١٥٥٦ حصلت في مقاطعة «شين - هسي» (Shen-hsi) هزة هي الأرعب حتى ذلك اليوم فقد قتل ٨٣٠ الف شخص في خلال ساعتين.

## الجبل المقدس ينفجر

غرقت جزيرة «بالي» (Bali) الفردوسية في أندونيسيا في كابوس رهيب في نيسان ١٩٦٤ عندما ثار جبل «غونينغ أغونغ» (Gunung Ahung) الذي يعتبره السكان الأصليون جبلهم المقدس. فقد انفجرت قمته وأدى تساقط الرماد إلى وقوع ١٥٠٠ قتيل و ٨٧٠ ألف مشرد.

## اصطدام فوق «سان دييغو» (San Diego)

بتاريخ ٢٥ ايلول ١٩٧٨ قتل ١٥٠ شخصاً عندما اصطدمت طائرة «بوينغ ٧٢٧» تابعة للخطوط الجوية الجنوبية - الغربية في المحيط الهادئ بطاولة ركاب «سيسنا ١٧٢» (Cessna 172) لدى اقتراها من مطار «ليندبيرغ» على علو ١٠٠٠ م فوق «سان دييغو» في كاليفورنيا. فاحترق خمسة عشر منزلًا ببقايا أجهزة الطائرات.

ان رداءة الطقس قد اجبرت «براس» على تأخير موعد وصوله فلم يقترب «الميندينبيرغ» من محطة ارسائه الا عند الساعة السابعة مساءً وعند حوالي الساعة السابعة و ٢٥ دقيقة ارسل اول قلس الى الملاك الذين على الارض وبدأ «هيرب موريسون» تعليقه بصوت متقرز بدون ان يعرف انه سيدخل التاريخ.

## كارثة «ركاب الباخر» (BOAT PEOPLE)

قضى حوالي ٧٠٠ لاجيء فيتنامي في سلسلة من الكوارث وقعت في عرض البحار المزعجة في عامي ١٩٧٨ و ١٩٧٩. فقد غرقت سفينة محملة في ٢٧ تموز ١٩٧٨ وأدت الى موت ٢١٧ شخصاً. وفي ٢٢ تشرين الثاني ١٩٧٩ اصطدم جياب بقطيع من السمك وغرق ٢٠٠ راكب من اصل ٢٥٤. كما قضى ٢٥٠ «راكب باخرة» في الشهر التالي بعد حصول ثلاث حوادث غرق أخرى.

## مدينة تغرق بسبب انجراف التربة

أنشقت الأرض لتبتلع إحدى مدن كندا عام ١٩٧١. كانت «سان جان فياني» (Saint-Jean-Vianney) مدينة صغيرة مزدهرة يقطنها ١٣٠٨ مواطنين وتقع على بعد حوالي ٢٠٠ كم شمالي «الكيببيك» ولكنها بنيت على أرض طينية ورملية. وفي إحدى الليالي المطرة (٤ أيار) أدى امتزاج الرمل بالماء إلى ذوبان الطين. فسرعان ما أدى هذا التدفق الوحلي الذي بلغت سماكته ٢٠ متراً إلى قعر سطح الأرض حتى بلغ عمق الحفرة ٣٠ متراً فاختفت المنازل بمن فيها. وعندما تجمد الطين - عند منتصف الليل - قضى ٣١ شخصاً من الرجال والنساء والأطفال ودمر ٣٨ منزلًا. ونقل الناجون إلى مدينة «أرفيدا» وشطبت مدينة «سان جان فياني» عن الخارطة.

## اصطدام في شيكاغو

قتل ٤٥ راكباً وجرح ٣٠٠ - وجروح معظمهم خطيرة - عندما عجز قطار بطيء عن التوقف فراح يتراجع باتجاه رصيف محطة شيكاغو فاصطدم بقطار اكسبرس يتقدم بسرعة كبيرة. تعتبر هذه الكارثة التي وقعت في ٣٠ تشرين الأول ١٩٧٢ أعظم حادثة في تاريخ هذه المدينة الغرب أوسطية.

## سنة من المطر في يوم واحد

مات أكثر من ١٥٠ شخصاً وشرد ٢٠ ألفاً عندما ضربت عواصف قوية جنوب إسبانيا ليلة الخميس ١٨ تشرين الأول ١٩٧٣. فقد اصطدمت رياح باردة آتية من شمالي الأطلسي برياح ساخنة متوسطية فشكلت على ارتفاع ١٠ آلاف متر سحباً عاصفة ضخمة سقطت على «سييرا نيفادا» ان مدينة «لارابيتا» التي غمرتها في خلال ساعة من الوقت كمية من المياه تسقط عادة خلال سنة ومدينة «بورتو لمبريرس» (Puerto Lumbreras) قد تأثرتا أكثر من المدن الأخرى ولكن البساتين والكروم في مقاطعات «مورسي» (Murcie) و«الميريا» (Almeria) و«غرنادا» (Grenade) قد أبيدت. وهكذا حكي عن أكبر كارثة اقتصادية خلال السنوات الـ ٣٥ الأخيرة.

## انفجار رجم غريب

في تمام الساعة السابعة و١٧ دقيقة في ٣٠ حزيران ١٩٠٨ انفجر رجم ضخم فوق وادي بحيرة «تنفسكا» في سيبيريا. فأتلف أكثر من ٣ ملايين هكتار من الغابات وتحول قطيع الرنات إلى رماد وسقط البدو الذين كانوا على بعد ٧٠ كم على الأرض وطارت خيمهم. سمع الانفجار على بعد ٩٠٥ كم ومع ذلك لم يعرف سبب هذا الانفجار الذي يوازي قوة قنبلة تزن ٣٠ ميغاتون ولا عدد الضحايا.

## انهيار ثلجي يدمر مصحا

قتل الانهيار ٧١ شخصاً - غالبيتهم لا تتجاوز أعمارهم الخمسة عشر عاماً عندما أدى انهيار الثلوج إلى انحراف للتربة دمر مصحاً متخصصاً في معالجة داء السل. حصل ذلك في «البلادتو داسي» (Plateau d'Assy) في جبال الألب الفرنسية في نيسان عام ١٩٧٠.

وبعد مرور أسبوع عديد تمكّن سكان المناطق المتضررة من التقاط أنفاسهم بعد كارثة «يد العملاق» كما يسمّيها المند. أما القرى المعزولة في أودية سلسلة جبال «الاند» قد تضررت أكثر من باقي القرى والمدن لأنّه كان من الصعب بلوغها. وزادت الأمطار المثلجة من صعوبة مهمة المنقذين بسلامهم أو بحظائهم.

## مأساة في المترو

مات ٤١ شخصاً وجرح أكثر من ٥٠ آخرين عندما مر قطار الساعة الثامنة و٣٧ دقيقة المنطلق من خط الشمال في «درايتون بارك» (Drayton Park) أمام مصدّمات محطة «مورغيت» (Moorgate) في لندن بتاريخ ٢٨ شباط ١٩٧٨ فاصطدم بجأط قرميد داخل نفق مسدود. وبقي المنقذون طوال ثلاثة أيام يشقون طريقهم داخل المطبات المدعوكة على انتفاخ ٦٠ م من طرقات المدينة ليصلوا إلى جثة السائق «ليسلي نيوسون» البالغ مع العمر ٥٨ عاماً. وبات طول المقطرة التي في المقدمة يساوي ربع طولها الأساسية.

## كارثة الزوارق

غرق ١٥ زورقاً في شهر آب ١٩٧٩ عندما ضربت عاصفة المنطقة الواقعة بين «كويز» (Cowes) في جزيرة «وايت» (Wight) والجزيرة الصخرية الصغيرة في «فاستنيت» (Fastnet) على السواحل الجنوبيّة الغربيّة في أيرلندا. فغرقت ٢٥ سفينة وبقيت ١٩ سفينة أخرى عرضة لتقاذف الرياح التي بلغت قوتها ١١ درجة لم يجتاز خط الوصول سوى ٩٠ شراعاً من أصل ٣٠٠.

## قطار يتحطم في بحيرة

في ٦ حزيران ١٩٨١ سقط قطار مليء بالركاب كان يتوجه من «ساستيبور» إلى «بنموخي» في ولاية «بيهار» في الهند فوق أحد الجسور إلى بحيرة «باغماتي» مما أدى إلى سقوط ٨٠٠ ضحية. إنها أضخم كارثة للسكك الحديدية في العالم.

## المدفعية تسبب انهيار الثلوج

كانت الجيوش النمساوية المتمرضة في جبال الألب خلال الحرب العالمية الأولى تقوم بتدريبات رماية مدفعية صباح أحد أيام شهر كانون الأول. أدى هذا التدريب إلى حصول انهيار ثلجي قضى على ٢٠٠٠ شخص.

## جفاف رهيب

ان استراليا التي عانت من التقنيين ومن الحرمان الذي خلفته الحرب قد تعرضت لجفاف مدمر بين عامي ١٩٤٤ - ١٩٤٥ . فأتلف الحصاد ومات ربع القطيع ولم تستبدل الماشية إلا بعد سنة من ذلك .

## اختفاء عمال مناجم

وقع انفجار غازي في « كوريyar » في « البا دو كالى » وادي إلى سقوط ١٢٠٠ عامل في المنجم . أما الناجون فقدروا كل تقدير للوقت . عندما تم إنقاذهم احسوا انهم بقوا مدة أربعة أو خمسة أيام تحت الأرض . فقد احتجزوا لمدة ثلاثة أسابيع .

## فهرست

٥	ثوران جبل بوليه .....
١٤	تخريب باخرة فخمة .....
١٥	التيتانيك .....
٢١	هزة ارضية في إيران .....
٢١	مثلث برمودا .....
٢٢	الهول في تشيلي .....
٢٤	الهزة الأرضية في طوكيو .....
٢٨	الفيضان يغمر منجمًا للذهب .....
٢٩	المنطادان والهيندنبرغ .....
٣٧	انفجار غبار الفحم .....
٢٨	المورد كاستيل .....
٤٦	أضخم مجاعة عرفها العالم .....
٤٧	اكسبرس السوق السوداء .....
٥٣	اعصار يدمر اسطولاً .....
٥٤	الضباب الكثيف في لندن .....
٥٧	موت في مصر .....

٥٨ .....	المنزل
٦٥ .....	اصطدام سفن
٦٧ .....	الهزة الأرضية في اغادير
٧٢ .....	جسر يتحطم
٧٣ .....	الفيضانات في فلورنسا
٨٠ .....	الهزة الأرضية في بيرو
٨٨ .....	مقتل نجوم كرة القدم
٨٩ .....	التسمم الجماعي في العراق
٩٤ .....	انفجار طائرة
٩٥ .....	حريق في السمرلاند
١٠٤ .....	الكارثة الجوية في ارمينوفيل
١١٦ .....	اعصار الهايندوراس
١١٦ .....	انفجار في مرفأ هاليفاكس
١١٧ .....	سيفيزو (ايطاليا)
١٢٤ .....	تدمير أحد السدود
١٢٥ .....	الكارثة الجوية في تينيرييف
١٣١ .....	موت فتيات في مصنع
١٣٢ .....	موجات الحر الشديد
١٣٨ .....	كارثة منصة بحر الشمال
١٥٠ .....	طائرة تحترق
١٥١ .....	ثوران جبل سانت ايلين
١٥٩ .....	شاحنة صهريج تنفجر
١٦٠ .....	حريق في ذكرى السان فلانتين

الكارثة الجوية في بوتوماك	١٦٧
الهريكان يضرب الانتيل	١٧٨
هزة أرضية في رومانيا	١٧٨
الهزة الأرضية تزعزع الصين	١٧٩
الجبل المقدس ينفجر	١٧٩
اصطدام فوق سان دييغو	١٨٠
كارثة ركاب البواخر	١٨٠
مدينة تعرق بسبب انجراف التربة	١٨١
اصطدام في شيكاغو	١٨١
سنة من المطر في يوم واحد	١٨٢
انفجار رجم غريب	١٨٢
انهيار ثلجي يدمر مصحاً	١٨٣
مأساة في المترو	١٨٣
كارثة الزوارق	١٨٤
قطار يتحطم في بحيرة	١٨٤
المدفعية تسبب انهيار الثلوج	١٨٤
جفاف رهيب	١٨٥
اختفاء عمال مناجم	١٨٥

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



جرس برس  
طرايسلر - لينات