

النفط في العلاقات الدولية
دراسة حالة "منظمة الأوبك" وأثرها في الاقتصاد
والسياسات الطاقوية العالمية

:	:
.	.
:	:
.	-
.	-
.	-
.	-

2008-2007 : 1428 - 1427

•
•

.....

"

"

.

"

"

.



....

" "

...

:

...

.

:

....

:

....

.

فهرس

01		
15	:Ø	Ø
15		-1
16		1-1
22		2-1
24		3-1
26		-2
26		1-2
29		2-2
31		3-2
32		4-2
37		-3
37		1-3
39		2-3
42		
452007 1960	:	Ø
461973-1960		-1
47		1-1
521971 14		2-1
531971 2		3-1
531973 1972		4-1
551984-1973		-2
55 1973		1-2
611975		2-2

621980-1979	3-2
66	4-2
681999 1985	-3
69	1-3
72	2-3
731998-1997	3-3
75 2007 2000	-4
75 2000	1-4
76 2003 -	2-4
78	3-4
83	
85	: Ø
86	-1
88R.Dutch shell	1-1
89total	2-1
90" - " - " :	3-1
92 OCDE-OPEAC :	-2
92(opeac)	1-2
94(OCDE)	2-2
97	-3
97	1-3
101	2-3
102	3-3
104	4-3
105	5-3
106	-4

106	1-4
109	2-4
111	3-4
114	
115	
118	
127	
136	

:

:

...

... :
(OCDE)

.. ..

(Seven Sister's)

:

:

-1

-2 :

() : -3

:

(1) " : -1

1970-1960

:

.1973-1970

¹ - د. أيان سيمور: "الأوبك أداة تغيير" (ترجمة: عبد الوهاب الأمين)، منظمة الأقطار العربية المصدرة للنفط، الكويت، 1983، ص 11- 63 .

"(1)

"

-2

5 % .

" : "

"

"(2)

"(3)

"

-3

2001 11

2001 11

¹- د.أندر جيكان: الأوبك في الاقتصاد العالمي. (ترجمة: زهدي القاسي)، دار المستقبل العربي، القاهرة، 1985.

²- عباد محمد: مقال الأوبك معركة للسيادة وأخرى للبقاء. جريدة الخبر الأسبوعي، العدد 82 من 27 سبتمبر إلى 03 أكتوبر 2000، ص4 .

³-chems eddine chitour : la politique et le nouvel ORDRE pétrolier international . édition dahlab 1995.

		OCDE	AIE
La	SHELL	(British Petroleum Company)	:
		société Mobile
			(1)
			.
			:
			:
			.
			.
			-1
			.
			-2
			.
			-3
			.
			-4
			.
			:
			.

¹ - chems eddine chitour : Pétrole et politique ou va le monde ?. Alger les belles impressions, 16 Avril 2002, P 111-142.

.2007

-1

-2

-3

-4

(1)

- " KENNETH WALT'S "

¹ - جهاد عودة: النظام الدولي- نظريات وإشكاليات- [د.م.ن]، دار الهدى للنشر والتوزيع، 2005، ص25.

(1)

1960

(2)

¹ - جهاد عودة، مرجع سابق، ص55.
2- د. محمد شلبي : المنهجية في التحليل السياسي. المفاهيم، المناهج، اللاقترايات... الجزائر، ديوان المطبوعات الجامعية، 1997، ص171.

" CARTA " : (CARTEL)

TRUST

(1)

" :crise:

(2)" ...

:Crise de l'énergie

(3)

Oleum Pétro :

(4)

. 159 =

(5)

- ¹ - عبد الوهاب الكيالي: الموسوعة السياسية. بيروت، ج5، دار الهدى للنشر والتوزيع، لبنان، 1987، ص23 .
- ² - غي هرميه وآخرون: معجم علم السياسة والمؤسسات السياسية. المؤسسة الجامعية للدراسات والنشر والتوزيع، ط1، لبنان، 2005، ص44.
- ³ - د. عبد الوهاب الكيالي: المرجع السابق، ج1، ص160.
- ⁴ - د.محمد طلعت الغنيمي: البترول العربي وأزمة الشرق الأوسط. مطابع الهيئة المصرية العامة للكتاب، 1974، ص10.
- ⁵ - ويلفرد كول: تنمية نفط بحر قزوين وانعكاساتها على منظمة الأوبك. وارد في: مصادر الطاقة في بحر قزوين، الانعكاسات على منطقة الخليج العربي، ط1، مركز الإمارات للدراسات والبحوث الإستراتيجية، 2001، ص175 .

(1)

() .

2007

21

.18

¹ - مايكل لينتش: ندرة النفط والأزمات النفطية ومصادر الطاقة البديلة. مجلة النفط والتعاون العربي الصادرة عن الأمانة العامة لمنظمة الأوبك، المجلد 25، العدد 88 ، 1999، ص25.

%69.7

% 60.5

(1)

-1

Energie

.1830⁽²⁾

Thomas Young

% 75

17

1850

1960

.1910

(3)

¹ - د. ذيب عبد الحفيظ: ملامح النظام الدولي الجديد ودور النفط في تبلوره، وارد في الملتقى الدولي الأول لكلية العلوم السياسية والإعلام بعنوان:

الدولة الوطنية والتحويلات الدولية الراهنة، جامعة الجزائر، 2004، ص546.

² - د. محمد يوسف علوان: النظام القانوني لاستغلال النفط في الأقطار العربية. جامعة الكويت، ط1، 1986، ص11، نقلا عن: (عالم الفكر، المجلد الخامس، العدد الثاني، سبتمبر 1974، ص4).

³ - محمد أزهر السماك وزكرياء عبد الحميد باثنا: دراسات في اقتصاديات النفط والسياسة النفطية. الموصل، ط1، 1979 - 1908، ص22.

(. 3500)

*

(1)

1979

"(*)"

* - القار: هو الزفت، بالكسر: كالقير، وقيل الزفتُ القار. والزفتُ هو نوع من الزيت الخام، وهو شيء يخرج من الأرض، إذ كانت الأوعية والسفن تدهن به ← انظر جمال الدين محمد بن مكرم: لسان العرب. بيروت، م2، دار الكتب العلمية، ط1، لبنان، 2003، ص39.

¹-Alain Perrodon : Quel Pétrole Demain ? . France, édition TECHNIP, paris, 1998, P3.

*- هذه الثورات هي: اكتشاف النار واختراع الغذاء أو الاستفادة من طاقة المنتجات الزراعية كغذاء، وصهر المعادن، اختراع البارود وطاقة النار والزيت والنفط. كما أننا الآن على مشارف ثورة سابعة هي ثورة الذرة. انظر إلى الفصل الأخير من الرسالة.

2.2

% 23

% 20

. %40

. % 5.8 (1)

%

()

(*)

(2)

-2

21

1977

... (3)

¹ - منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، تقرير الأمين العام السنوي السابع لعام 1980، الكويت، 1981، ص36.
* - ترجع صناعة البترول الحديثة إلى عام 1859، حيث قام الكولونيل الأمريكي المتقاعد أدوين دريك بحفر أول بئر لإنتاج البترول في مدينة تيتوسفيل بولاية بنسلفانيا في الولايات المتحدة الأمريكية. انظر د. محمد يوسف علوان: المرجع السابق، ص 13.

² - د. محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق، ص39.
³ - د. محمد الرميحي: النفط والعلاقات الدولية. عالم المعرفة، عدد 52، المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب، الكويت، 1990، ص171.

4.2 (1.05) ¼ %40
6 . 2020

110
26

%40

(¼)
% 1.9

(1)

(2) 8500

()

- - -

¹ -chems eddine chitour : Géopolitique du pétrole et mondialisation. O.P.U. Alger. 1998,P24.
² - محمد شلبي:"النفط العربي والعلاقات العربية الدولية".(رسالة ماجستير، معهد العلوم السياسية والعلاقات الدولية، جامعة الجزائر، 1984)، ص1.

.21

OCDE

(1)

33

OPEC

¹ - د. محمد الرميحي: المرجع السابق، ص 177.

الفصل الأول

التاريخ الجيواقتصادي لمنظمة الأوبك

1973

50

-1

(Seven Sister's)

1-1

19

1882

33

1911

(1)

(*)

1-1-1

1914

. 1901

1907

¹ - خيدر محمد كريم: جيوسياسة منظمة الدول المصدرة للنفط (الأوبك). (رسالة ماجستير، كلية العلوم السياسية والإعلام، جامعة الجزائر 2004)، ص22.
* أي منعها من المشاركة في تكرير النفط وإنتاجه، ومن ثم استبعاد استفادتها من التكنولوجيا في مجال البحث والتنقيب.

2-1-1 :

1984 1958

.

-

1985

"

"

:

3-1-1

()

.

1914

"

"Ô

1901

.(*)

60

.			1908	.	"	"
.		1912			"	"
%25	%25		%50			
-	-		1914	.	"	"
"	"	1916		.		
	"	(1)				
		1920			"	"
.				.		
%25		%50:			"	"
		(C.F.P)	%25		"	"
				:	"	"
				.		
		1925				
			.2000		"	"
1928				.	"	"
	17	"	L'accord d'achnacary			

*- تم إلغاء امتياز دارسي عام 1932 وحل محله امتياز للشركة الانجلوايرانية عام 1933.
 1- محمد علوان: القانون الدولي العام وثائق ومعاهدات دولية. مطبعة دار الشعب، عمان، 1978، ص56.

1952

50% 1/2:

(1)

-1

()

-2

-3

-4

-5

(*)

4-1-1

" Ô 1933

"()

(2)

(IPC)

¹ - سمير التنير: مدخل إلى إستراتيجية النفط العربي. معهد الإنماء العربي، بيروت، 1981، ص82.

*- انظر إلى المبحث 3 من الفصل الأول.

² - جورج لوزوسكي: البترول والدولة في الشرق الأوسط. ترجمة نجده هاجر وإبراهيم عبد السنار منشورات المكتب التجاري للطباعة والتوزيع والنشر، بيروت [د.ب.ن] ص102-103.

" "

.

.

.

.

(Majors)

American) (E.N.I) (C.F.P)
 .(*) New Comers Ô (Independents)

:Ô

Seven Sister's

%80

%70

(1)

%50

: Standard Oil of New Jersey -

1911

ESSO

:Ô

. "Chevron"

1984

EXXON Opération

* انتهجت هذه الشركات المستقلة سياسات منافسة للشركات الكبرى في أمريكا، كالبحث عن أسواق جديدة والحصول على النفط الخام بأقل سعر، لكن سرعان ما فشلت بسبب تبني الشركات الكبرى لقيود على كميات النفط التي تستورد من الخارج—انظر محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق، ص17.
¹ - د.محمد الرميحي: المرجع السابق، ص15.

1902	: Texaco oil Company	-
"	.	"
1901		"
...		
" Aramco "	%50	
1911	: Socony-Mobil Oil	-
	.	
	:	
1921	:Gulf	-
()	1984	
: Standard oil Of California		-
1911	Socal	
" Caltex "		
1907	: Royal Dutch Shell	-
-	.	
%60	%40	
1909	: British Pétroleum	-
.	1908	
%55	"	" :Ô
.	.	
(1)	:	

¹ - د. محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق ص 37.

:
" E.N.I " .1924 (C.F.P)
(1) 1953

:

(2)

" "

:

3-1

¹- chems eddine chitour :Pétrole et politique. OP.CIT, P 125-129.

²- د.محمد الرميحي: مرجع سابق، ص20.

:

.1960

10

-

-

:

1-2

1950

-

-

)

1951

(*)

19 ½ %

(1) 1.142.500.000

1956

.()

1959

1959

*- اتبعت فنزويلا طرق مكننتها من الحصول على أكثر من 50% من صافي أرباح الشركات العاملة في بلادها. أي حوالي 61 سنتا عن البرميل الواحد، في الوقت الذي نجد فيه العراق لا يتحصل سوى على 33 سنتا عن البرميل الواحد. انظر: مجلة النفط والغاز العربي. عدد 3 ، نوفمبر 1965 ، ص 13-17 .

¹ - عبد الله الطر يقي: مرجع سابق. ص 201 .

-1

-2

(1)

-3

1938

- 1948 :

(*)

- 1953 :

- 1956 :

-4

2-2 :

1-2-2 :

(2)

¹ - د. محمد مغربي: السيادة الدائمة على مصادر النفط. دار الطليعة، ط1، بيروت، 1973، ص22.
^{*} كان النفط وحده سببا للتدخل الأمريكي لإقصاء الدكتور مصدق في إيران عام 1953، لأنه حاول تأمين شركات النفط. كما كان النفط إلى- جانب إسرائيل- من أسباب تدخل أمريكا عام 1967 لإسقاط عبد الناصر. انظر رضا هلال: لعبة البتر ودولار.. سينا للنشر، ط1، القاهرة، 1992، ص137.
² - مانع سعيد العتيبة: الأوبك والصناعة البترولية.. مطابع التجارة والصناعة، ط2، بيروت، 1974، ص76.

(1) :

2-2-2

:

:03

.

.

:

:05

:08

-

.

:12

-

$\frac{3}{4}$

-

-

30

:13

1960

:

7-1

-1

.

-2

.

¹ - www.OPEC.Org

-

-

3-2

:

() .(

$\frac{3}{4}$

(07 03) .

4/2 1961 .

1962 31/4

154/34

(3)

(2)

(1)

(4)

1973

(5)

162/36

1973

¹- القرار 83-14 عام 1968 وقد تحولت عضوية أبو ظبي إلى دولة الإمارات العربية المتحدة بموجب قرار 167/37 عام 1974. بعد انضمام أبو

ظبي إلى هذه الأخيرة.

²- القرار 101/18 عام 1969 .

³- القرار 134/24 عام 1971 .

⁴- القرار 161/36 عام 1973

⁵- القرار 179/44 عام 1975.

1995 1993

) . 12
.(2007

(08:)

4-2

:

1-4-2

$\frac{3}{4}$

(*)

(1)

(14:)

(12:)

: 15

-

*-المادة:11 من ميثاق الأوبك.
1 - محمد سامي عبد الحميد: المنظمات الدولية.. مؤسسة الثقافة الجامعية، ط4، [د.م.ن]، 1973، ص111-113.

-

-

-

:

2-4-2

$\frac{2}{3}$

$\frac{2}{3}$

:

-

-

-

-

:

-

-

-

:()

3-4-2

(*)

* - المادة 25 من دستور المنظمة.

() (28:).

() (32:).

(1)

:

:

:

-

-

-

-

(*)

:

-

¹ - صالح جواد الكاظم: المنظمات الدولية. بغداد، [د.ت.ن]، ص425.

*- يتكون هذا القسم من: - شعبة دراسات الطاقة.

- شعبة الاقتصاد والمال.

- شعبة تزويد المعلومات المكتتبية ووحدة الإحصاءات.

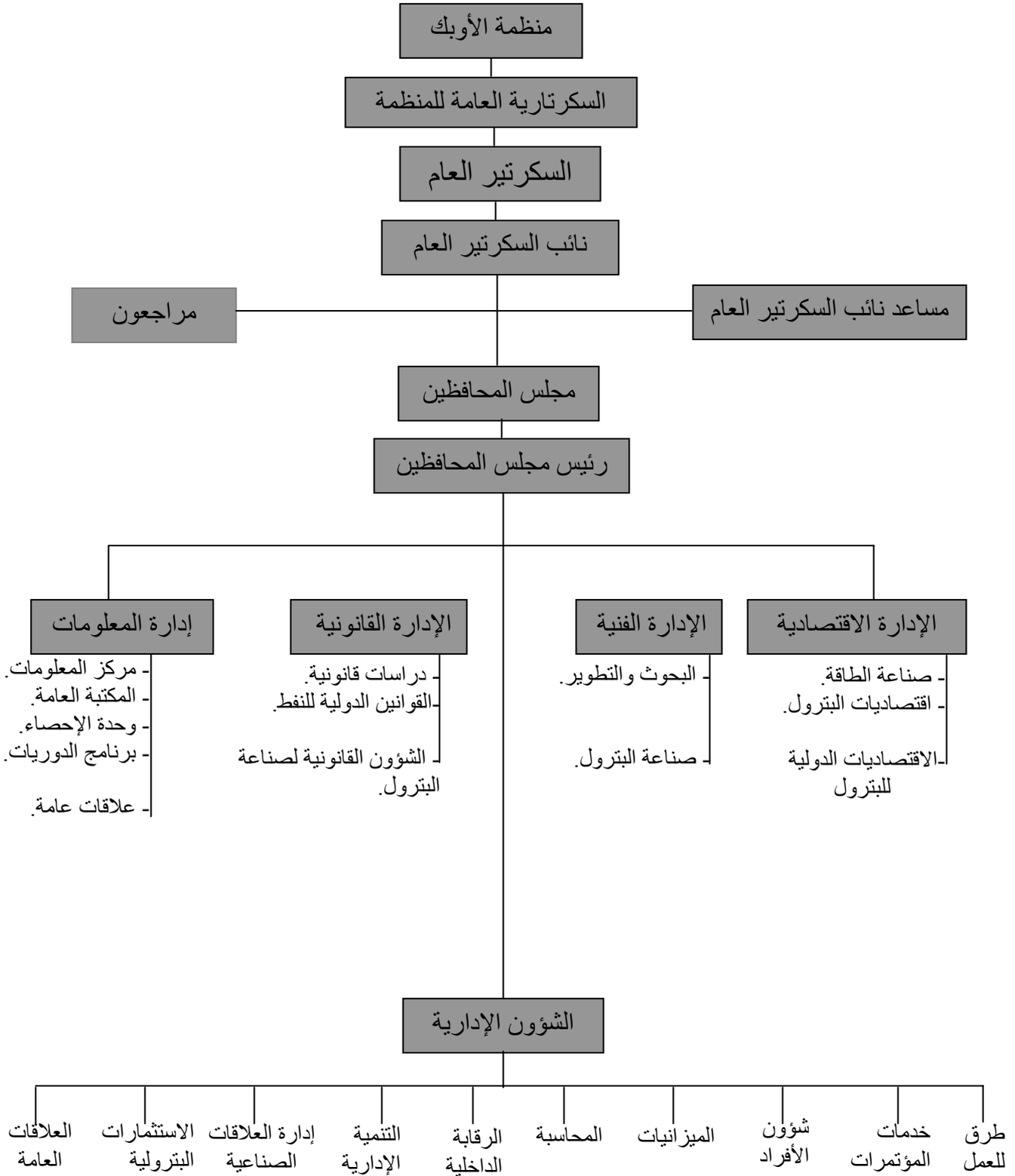
- فرع الكمبيوتر.

22/04 1964 28 23

16

(1)

¹ - د. محمد مغربي: مرجع سابق، ص 135.



· 210 · 2006 · - : . . :

:

15

- "Kenneth Walt's "

()

"

"

"

"

1-3

:

1-1-3

:

(1)

¹ - د. محمد يوسف علوان: مرجع سابق، ص 162.

159

8-7

(*)

°Api 44 20

()

°Api20-10

(< 10 °Api) °Api 10

ملاحظة:

10°Api= 1dm³/ kg (densité d'eau douce).

50°Api = 0.78dm³/kg

Voir: Alain perrodon: quel pétrole demain ? Op.Cit, page des symboles.

: 2-1-3

posted prices : -

Royalty

Income Tax

Market Prices: -

*- نقصد بالكثافة " La densité " هي كثافة الماء الهادئ والتي تحسب بوحدة °Api (American Pétroléum Institut)

%20-15

(1)

-

:

(2)

Free On Board (FOB)

:

-

Cost. of Insurance and Freight(CIF)

:Floor Price

-

.1973

17

)

()

(3)

:

2-3

" "

:

¹ -Denis Bouchard : Le jeu mondial des pétroliers. Paris, Seuil collection société. 1970, P 118.

² - ساهر محمد يحيى: أسس تسعير النفط الخام. مجلة نطف العرب، العدد7، [د.م.ن]، 1973، ص19.

³ - د. محمد يوسف علوان: مرجع سابق، ص 169

1-2-3

:

" "

(1)

1970

. 1969

135/24

1971

25

. (2) 1972

%25 Ô

%05 1978

1973

.1982

%51

1973

29

K.O.C

¹ - Adelman: The World Of Petroleum Market. Baltimore and London, the John Hopking Univ press, 1972, P 204.

² - مروان اسكندر : الدعم النفطي العربي من مؤتمر الخرطوم عام 1967 إلى مؤتمر الكويت وبيروت. 1973، ص153 وما يليها.

1967

1970

1971

%51

25

" :1971

" (1)

.1979

1975

.1970

.65

:

:

:

-1

12.5

:

¹ - انظر الأوامر رقم: 45/44/43-70 في 12 يونيو 1970 والأوامر رقم 71/11-8 بتاريخ 24 فيفري 1971 والخاصة بتأميم المحروقات في الجزائر.

.

: -2

. %60

: -3

"

()

"

.

.

.

الفصل الثاني

أثر الأوبك في الإقتصاد العالمي
من 1960 الى 2007

()

()

.()

1959

25 5

18

. 1960

" "

1984 1973

1999 - 1985

.2007

2000

1973-1960:

-1

.1967

)

(

()

1960 .

.1960

1960 14 OCDE

:

:

1-1

:

1-1-1

1961

-

-

-

-

.

.

.

(1)

¹ - عبد الله الطر يقي: مرجع سابق، ص 204.

		2-1-1	
		*:	
Ô		1962	
		:	
-		-	
Royalty		-	
			12 ½ %
			2.5 %
			(1)
			1962
1/2	1964	8 ½	
			1966
			9 ½ %
			1965
			7 %
			1966

*- الربيع: هو المبلغ الشهري الذي تدفعه الشركات رسماً عن كل برميل تنتجه وتصدره، وهذا الربيع يعادل بالمتوسط 21 سنتاً عن كل برميل.
 1 - د. عبد الله الطريقي: مرجع سابق، ص 204.

			11			
					12 ½ %	
					22	176
			11		.	
						8 ½ %
1964	3 ½	11				
		1966		5 ½	1965	4 ½
					8 ½ %	
	15.3	13.5				(1)
	:					

¹ - د. عبد الله الطريقي: مرجع سابق ، ص 206 .

3-1-1

:

1956

1967

" "

1956

%70-50

112

1964

238

45

1966

. - 70 - 300.000

(1)

(*)

- -

1967-1966

1966

. (1) % 52 %47.5

1 - د. محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق، ص 56.

*- هناك من يرى أن أزمة السويس أدت إلى ارتفاع الأسعار فقط في الولايات المتحدة الأمريكية والكاريبب، أي نصف الكرة الغربي وذلك للرحلة التي تستغرق 62 يوماً بدلاً من 39 يوماً، وكذا مسافة الرحلة ذهاباً وإياباً والتي تقدر بـ 9500 ميل بحري، فزاد الطلب على النفط في هذه المنطقة ولكن لم تقم الشركات مع ذلك برفع أسعار نفط الشرق الأوسط، رغم مطالبة الدول المصدرة للنفط القصير المسافة (ليبيا والعراق والسعودية) بذلك؛ والسبب يرجع إلى التفاوض مع الشركات على أساس فردي، إذ لم تلجأ إلى استخدام أسلوب التفاوض الجماعي معها. ← انظر: د. محمد صادق المهدي: تسعير النفط الخام في السوق الدولية، البحث عن معايير عادلة. مؤتمر النفط العربي الثامن، الجزائر، 1972، ص 3.

2-1 14 :1971

()

(1):

5

-1

55%

33

-2

2

-3

1965

-4

°30 °40

1971

5

-5

1975 1973

-6

2.5%

¹ - د.صبري محمد عفيفي: تسويق البترول. الكويت، [د.د.ن]، 1977، ص250.

1971	23	25	
	(1)		
		20	
		%8.49	
	(2)		
			1971 15
(3)			%20
12		15	1971
			%10 1973
	()	
03			
		%11.09	1973
			(4)
			1973-1960
	()	

¹ - قرار الأوبك رقم 25/140

² - دول النفط العربي وحدها. خسرت ستمائة مليون دولار أمريكي عام 1972 ← انظر: د. محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق، ص188.

³ - J.M.chevalier : le nouvel enjeu pétrolier.Calmann levy, Paris , 1973, P105-106.

⁴ - IBID,P 107.

1973-1984:

-2

1973

-

-

.

-

.

-

1971

.

1973

.1973

1975

(1)

.

:

: 1973

1-2

.1973

¹ - أنثوني سمبسون: الشقيقات السبع؛ شركات النفط الكبرى والعالم الذي صنعه. (ترجمة: سامي هاشم) ، بيروت، معهد الإنماء العربي- فرع لبنان- 1976، ص20.

	:	1-1-2
	:	-
	:	-1
	:	-2
()	:	
%50	:	%50)
	:	.(
	:	(%60)
	:	-3
...	:	
	:	116% ⁽¹⁾
	:	-
1968 (OPEAC)	:	1967
	:	-
	:	1973 .
(1973)	:	
1973 .	:	17 (OPEAC)
%5	:	

¹ - اندرجيكان:مرجع سابق،ص35

1967

(1)

10%
30%
17%
1.715 2.939
5.19 (34)

04

25%⁽²⁾ 1973

¹ - د. محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق، ص 194
² - نجلاء الاخواني: النفط العربي ونمط استخدام عائداته في الدول العربية، النموذج الكويتي، المعهد العربي للتخطيط، الكويت، 1979، ص 14.

2-1-2 :

- :

OCDE

1978 1974 %2.5 %3.2

1973

(1) 21 ...1974

5,119 1973

41 11,65- 1974 .1980

:

1975-1972

:1

429	1948	1174	700	159	255	551	575	2880	1657	3107	1972
950	2670	2200	300	230	409	900	1843	4100	1900	4340	1973
3300	8700	8900	3700	600	1600	5536	5700	17500	7000	22574	1974
3850	7525	6570	3375	510	1700	6000	7500	18500	7500	22676	1975

Abdelkader Sid Ahmed : L'opep Passé présent et perspectives.opu,1980,139. :

¹ د. محمد يوسف علوان: مرجع سابق، ص228.

:1974-1973

:02

1974	1973	
3142	2443	Exxon
1586	1292	Texaco
1047	849	Mobil
970	844	Socal
1161	730	Shell
487	329	Bp
1065	800	Gulf

Revue Petroleum Economiste. Vol n°32, 1975, p183. :

: -

" : " "

(1) "

:Ô

*

1974/01/09

: .1974 13-11

.

..

¹ جريدة الخبر الأسبوعي: مرجع سابق، ص4.
* هذه الدول هي: كندا، ألمانيا، فرنسا، بريطانيا، اليابان، هولندا، النرويج والمملكة المتحدة.

	1974	15	
)			.
	(1)1976		18 (
			AIE
			* 90
		..	
	(2)		
		1974	8
			.
			:
			.
			-1
			:
			-2
			.
			.
		15	7
			(3)

¹ د. محمد يوسف علوان: مرجع سابق، ص280.

* أنظر إلى برنامج الوكالة بشرح أكثر في الفصل الثالث من الرسالة.

² Michael Tanzer: the energy crisis; word struggle for power and wealth. Monthly review press, New York 1974, P133.

³ - محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق، ص203.

1974 17 16 (38)

11.561

93

:1975

2 - 2

1975 6 4

"

(1)"

" "

-

60 :0

1974

164

1974 15%

1975

1978-1976

350 250

48

17 15

12.70

1977

10.33%

¹ - جريدة الخبر الأسبوعي: مرجع سابق، ص9.

11.51	%4.72	1977.		
	%5			
49				
		1977	13-12	
	%5:			
12.70	(%4.72)1977			
	(1)			
		1978.	51	
				3-2
				1980
		1980	-	
			:	
			:	1-3-2
			:	-
1975	15	"	"	*
			:	
			:	
		(2)1979	28 26	
		()		

¹ -د. محمد يوسف علوان: مرجع سابق، ص210.

² - حمدي صالح عبد الله: السعر الحقيقي للنقط الخام وتطوير مصادر الطاقة البديلة. وارد في: النفط والتعاون العربي، المجلد5، العدد 3، 1979، ص171.

23.5

14.542

1979

.(28-26)

:

*

(1)

40

2.39

700.000

1980

3.168

1979

:

/ Õ 1979-1978

:03

2.165	1.897	5.342	1.635	1.831	8.301	0.487	1.983	2.131	2.563	1.231	1978
2.356	2.302	3.168	1.531	1.831	5.532	0.508	2.092	2.500	3.477	1.224	1979

Source : chems eddine chitour: la politique et le nouvel ordre pétrolier international. Edition dahlab, Alger, 1995,P 163.

:

-

*

.1979

¹ - - حمدي صالح عبد الله: المرجع السابق، ص107.

16-15
: 32 41 1980
: 4
: 1980-1973

(5.119) (2.955) (2.591)	1973
(11.25) (11.65)	1974
11.510	1975
(12.70) (12.08)	1977
(23.5) (/ 18) (14.54)	1979
/ 41 36 37 / 32	1980

.216

. :

2-3-2

*

%100

%45

%55

(1)

*

1984-1974

(2)

90

768

¹ - عبد الحميد إبراهيمي : أبعاد الاندماج الاقتصادي العربي واحتمالات المستقبل. مركز دراسات الوحدة العربية، أفريل 1980، ص 353 .
² - د. إبراهيم خليل برعي: "الشركات متعددة الجنسية وعابرة القومية العاملة في المجال المصرفي في الوطن العربي". مجلة المنار، العدد 14/13، باريس، 1986، ص 81.

.

1979

(472)

. OCDE

476

(1) 1979 %55 1973 %61

:

1973

:OCDE

:05

/

%	1981	1973	
+144.3	108.0	44.2	
+137.1	122.8	51.8	
+86.8	107.8	57.7	
+113.9	112.1	52.4	

Source : Revue pétrole et Gaz ARAB N°330 Décembre,1982

) 16

.1985

6 (1976

¹ - عبد الخالق فاروق: النفط والأموال العربية في الخارج. دار الرفاعي للطباعة، القاهرة ، 2002، ص32.

5% 3.1%

(1970-1960)

(1980-1970)

1981 40% 1973 63%

31.5%⁽¹⁾

1983

:

:06

1980	1979	1978	1977	1976	1975	
15.6	17.1	17.5	17.2	16.4	15.3	..
1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	
12.9	13.9	13.5	13.1	13.1	12.4	
0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
4.7	5.1	5.1	5.0	4.8	4.5	
35.6	38.6	38.5	37.6	36.7	34.5	(1)
4.2	4.1	3.9	3.6	3.3	3.2	
2.9	2.7	2.6	2.3	2.1	1.8	
0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	
2.0	1.9	1.8	1.7	1.4	1.3	
9.8	9.5	9.0	8.3	7.4	6.9	(2)
2.1	2.2	2.3	2.3	2.3	2.2	(3)
48.5	50.3	49.8	48.8	46.4	43.6	(3)+(2)+(1)

Source : pétroleum économiste, August ,1981.

(33) :

:

4-2

¹ - حامد عز الدين: الأوبك في خطر. مجلة المنار، عدد8، باريس، أوت 1985، ص86.

1978	53	1973	0.3	
	81.4		1984	95.8
				.
.	6.7	1985		1.25
	6			1979
				.
				(¹) 1981
	3.5			
.				
	110	1980		
			(2.9
	1981		17.5)
	(.
		(²)		
/	17			
		19		1982
	1983			
		34	29	
Swing)				
				(Producer
				.
		.		-

¹ - « Britain 1986 » An official hand book , London, P 270.

² - عبد الخالق فاروق : مرجع سابق، ص35.

1974

%2

%30.3

54.8%⁽¹⁾

1985

28

:

34 : 0

(/) 1985

1981

:07

/12/31 1985	/12/31 1984	/12/31 1983	/12/31 1982	/12/31 1981			
28	29	34	34	34	34		01
29.3	30.5	30.5	35.5	37.5	44		02
/	28.86	28.86	33.96	33.86	32		03
29.18	29.43	20.43	34.93	34.93	36		04
28.9	26.30	28	31.80	34.60	34		05
30.15	30.15	30.15	35.13	33	31		06
30.13	35.15	35.15	35.15	37.28	37		07
28.65	28	30	35.55	31.60	42		08
27.10	27.88	27.88	32.88	32.88	26		09
28.53	23.53	29.53	34.53	35	34		10

Source : chems eddine chitour : OP.CIT, P170.

:1999 1985

-3

1984

1985

¹ -chems eddine chitour : OP.CIT, P169.

10 1985 15

1986 :

1987/89 :

1998

2000 99

200

1.25

20 300

10 1986 (1)

:contre-choc pétrolier 1-3

1986 The Third Oil shock

15.20

10 (2) 9 5:0

¹ chems eddine chitour : pétrole et politique. OP.CIT, p121

² - Igor dekanic and others : A sentry of oil. Zagreb; Naklada Zadro publisher, 2005,P 252.

17.10		2			
:	8.51				
		1980		2.5:Ô	
			(1)		6.46Ô
5.6	%1.2	5.3			2.4
				1989-1986 ⁽²⁾	%1.2
			:		1-1-3
			:		-
1986		48.2			
	(3)	1988	51.9	1987	49.3
		1992	%38	1985	%28
			(4)	10	1986
				250	1986
					(5)
					10
	(6)	1980	124	1986	50

¹ - Evolution de l'effort demande mondial du pétrole entre 1971 et 1993 « Bip ». vol 31 N° : 7654, 08/10/1994, P1,2.

² - Igor dekanic and others : IBID.P 252.

³ - Jean Pierre pouxet et Philippe Lauwers : le marché pétrolier dans les années 1990 le retour de l'opep ? revue de l'énergie, N°420, avril-Mai 1990, P239.

⁴ - Igor dekanic and others : OP.CIT, p 275.

⁵ - chems eddine chitour : OP.CIT, p 277.

⁶ - عبد الخالق فاروق: مرجع سابق، ص74.

- :

.. ()

.

-

.1988

- -

.

.

-

.. .

.

- Wiped out

Star "
(1)

..

.

War"

.

1987

(2) 1989-1988

17

1989

13

1987

19

¹ - Igor dekanic and others : OP.CIT, p253.

² - Jean ségnert : un troisième choc pétrolier. Bulletin de l'industrie pétrolier N°6550, 7 Mars1991, page2.

8 4

(1)

1992 11

%7 %5

(2)

14 1980 35

.1995

2000

(3)

(4)

16

.(14) 1995

..

1997-1996

1998

20

-1998

(5)1999

:(1998-1997)

3-3

¹ - chems eddine chitour : OP.CIT, p116.

² - عبد الخالق فاروق: مرجع سابق، ص48.

³ - عبد الخالق فاروق: مرجع سابق، ص49.

⁴ - التقرير الاقتصادي العربي الموحد سنة 1993، ص116.

⁵ - Igor dekanic and others : OP.CIT, p275.

1997

. ()

%6.3

.1998-1997

%3.4 %5.8 %3.2
 %8.8 %9.3 %3.1 %7.4
 (1) ... %3.9 %4.9

(2) 1998 10

1999

% 25 2000 3465
 (3)

27.5

(4) 1999 1998 10
 (%51)

¹ - د. سمير صارم: قراءة في أزمة دول النمر. دمشق، دار الفكر، سوريا، 1998، ص 61-62.

² - chems eddine chitour : OP.CIT, p277.

³ - IBID, P41.

⁴ - جريدة الخبر الأسبوعي : الصدمات البترولية، انعكاسات على المستهلك و المنتج. العدد 82، الجزائر، 09/27 إلى 09/03/2000، ص 06.

	2007	2000	-4
(1)	35	25	2000
(2)		%80	(%40) AIE
3		2000	
	20	28	500.000Ô
		(3)	22
		:2000	1 -4
	-2000		-
	2000	28-27	" "
		(4)	-1
			-2

¹ -- Igor dekanic and others : OP.CIT, p281.

² - IBID, p 275.

³ - chems el dinne chitour : OP.CIT, p 116.

⁴ - مجلة البترول: اكتوبر، 2000، ص12.

	01 :)...	
		.(
	28 22	2001	
	..	11	
27 25		.	
	(1)	30	
	22	2001	.
	(2)		
	196.7	2001	
168.8		163.3	2002
			(3)
4.5:Ô		2002	
		(4)	
		2002	. 20 18
		29	
	(5)2002		30 24
	:2003	-	2-4
		2001	11
	..		

¹ - Igor dekanic and others : OP.CIT, p280.

² - WWW.EIA.DOE.GOV.

³ - chems el dinne chitour : OP.CIT, p122.

⁴ -OPEC Bulletin : 09/10/2006, P06.

⁵ - WWW.OILENERGIY.COM

3-4

:

2005

67

¼

(1)

(2)

2:Ô

4

:(3)

29

25

2005-2002

/

2005-2002

:08

2005	2004	2003	2002	
29.9	29.0	26.9	25.4	

Source : le figaro magazine, op.cit, p33.

¹ - le Figaro Magazine : édition international du Samedi 24 septembre 2005,page27.

² - Marc roche : Katrina a provoqué le retourne des spéculateurs, N°347,novembre2005, page2.

³ - OPEC Bulletin: OP.CIT P 101.

			70	60		2006
	-					
	30			2006	142	
					2025	
	30				:	
		.2010			5	2006
		2025				
			54			
				(1)	1.9	
(2)		500.000	142			
			(OFID)			
	120			946		:
(3)		14.5		30		
(4)		75.31			75	2006
-2005						
						.2006
2006					50	

¹ - IBID, P 34.

² - IBID, p 36.

³ - IBID, p57

⁴ - جريدة الخبر: أسعار النفط لم تتجاوز مستوياتها القياسية مجددا. السبت 08 جويلية 2006، ص 11.

2007

2006

(1)

2007-2002

1.2 : 84.4 2006
/ 85.7 2007 %1.4
(2)

2007 2002 :09

/

2007	2006	2005	2004	2003	2002	
49.8	49.5	49.5	49.3	48.6	47.9	OCDE
25.7	25.5	25.5	25.4	24.5	24.1	
15.5	15.5	15.5	15.5	15.4	15.3	
8.6	8.5	8.6	08.5	08.6	08.5	
23.7	23.1	22.5	21.7	20.6	20.3	
03.8	03.8	03.8	03.8	03.8	3.7	*FCU
0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	
7.5	7.1	06.5	06.5	05.6	05.0	
85.7	84.4	83.2	82.3	79.4	77.8	

" FCE" *

:

...

Source : OPEC Bulletin : OP.CIT, Page 101.

01

500.000:Ô

2007

2006

¹ - جريدة الخبر: أسعار النفط تتراجع لأدنى مستوى لها منذ سنة . الأحد 19 نوفمبر 2006، ص13.

² - OPEC Bulletin : : OP.CIT, P 93

75 2007 BRUNT

-

-

2006

(1)

80

¹ - جريدة الخبر اليومية: قسم الوطن، الجزائر، الثلاثاء 06 مارس 2007، ص3.

10

.1986

1987

()1989

1990

.. .

. ..

.. ...

.1995

1998

2000

10

2001

11

35

25

.2007

21

.

-

-

75

.

الفصل الثالث

الأوبك والسياسات الطاقوية العالمية

.Les majors

(AIE)

(OPEAP)

. (OCDE)

21

:

. ...

..

-1

:

.1959

(E.N.I)

(C.F.P)

: -

- . . .

":

...!!!

(1)»

(2).

1973

-1

-2

-3

-4

(. .)

1984

13.2

(C.I.A)

(3)

²-chems eddine chitour : pétrole et politique, Op.Cit, page 130.

¹-انتوني سمبسون: مرجع سابق، ص20.

³ - عبد الله الطر يقي: مرجع سابق ص35.

" " "

2007¹

(1)

21

: R.Dutch Shell

1-1

Jeroen

2006

142

Vander Veer

":

-

"

30 20

-

11

(2)

20

¹ - جريدة الخبر: يومية جزائرية.

² - OPEC Bulletin : OP.CIT,Page 45.

		:TOTAL	2-1
100	2005		
%20			
			.2004
			:(1)
	:	:	-
	.%08		
		Alberta	:0
			.
5000	:		-
			.
		:	-
" "		Girassoul	
500			. 1350
(Robots)		1500	
			.
		:	-
		:	-0
	:		
			.CO ₂

¹ - ANNIE KAHN : Les tentatives de TOTAL . Le monde, N°347, Novembre 2005, P4.

	:"	" ."	-	:"	-3-1
15.5:Ô			-		2004
		.2005			
		"	"	WALL STREET	
			(1)	" Wall Mart"	
ESSO	-	-			
Lee "		2005		380	-
				(2)"Raymond	
			"Group Total"		
)	8		Thierry desmarest		
	(3)				(%50
6,3	"	"			
			.2005		
	2005	12,19	2004		9,25
20		2005			11.9
	(4)				2014
			2004	5,96	
			(5)	19	"Shroders"

¹ - Jean Michael Bezat :Katrina A Provoqué le retour des spéculateurs. OP.CIT,P 3.

² Le figaro magazine : op.cit, page 32.

³ Jean Michael Bezat : op.cit, page3.

⁴ IBID, page 3.

⁵ IBID, page 3.

2005 16 total

"M.Desmarest"

2010-2005

800

(1)

(l'association "l'ASPO"

pour l'étude du « peak oil »)

18

" - "

:

(2)

2004

82,3)

(09 :

(3)

¼

...

¹ Jean Michel Bezat : op.cit, page3.

² Mathieu Auzanneau et Guillaume serina : " la grande inconnue des réserves", le monde. Op.cit, page4.

³ IBID, page4.

OCDE, OPEAC:

-2

OPEC

(OPEAC)

OCDE

*(OPEAC):

1-2

1967

09

()

(1)1968

" :

3/

* Opeac هو عبارة عن الأحرف الأولى لاسم المنظمة بالانجليزية Organization Of The Arab Petroleum Exporting countries
 1د. محمد يوسف علوان: مرجع سابق ، ص252.

()

" "

"(1)

02 :

:"

"(2) ...

1970

1972⁽³⁾.

¹ محمد يوسف علوان : مرجع سابق ، ص 253

² د. محمد طلعت الغنيمي: مرجع سابق، ص 103

³ محمود رشدي : دور منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول في دعم التعاون الإقليمي بين أعضائها . مؤتمر البترول العربي العاشر، طرابلس، ص 27

1973

: 2000

1975

. . .

1976

1974

(1).

:(OCDE)

2-2

(OCDE)

(AIE)

1973

AIE

OCDE

.1976

1974

(2).

-

¹ عبد الخالق فاروق: مرجع سابق، ص 117
² د محمد يوسف علوان: مرجع سابق، ص 285

1981

303 106 105 86

%7

%12

%10

%50

1977

.1985

26

OCDE

OCDE

.2004

0,4 : 0

OCDE

10

(OCDE)

80

(

0,12

)

OCDE	1,4	Ô
(1)	400.000	
2030	2005	
Fatih "	121	83,5
(2)	OCDE	"Biorl

(44 :)

(47 :)

¹ Alain Faujas ; pays gagnants, pays perdants, le monde, op.cit, page 3.

² Mathieu Auzanneau et Guillaume serina : Op.cit, page4

-3

:

21

75-38

100

1-3

:

18

19

OCDE

1990

37

..

(1)

2003

—

¹ The white house : « A national security strategy for a new century » Washington, October, 1998, page 51.

	-	..	.
2002			
	"Walter Kansteiner"	"	
	.	-	
:	"Menezes"		
	.		
	(1)		
		:	2-3
	.		
	.2004		
575.000		2006	3,6
	2005	2006	
		.	380.000
	(2)		
%14	%16		
380.000	%7,4	2005	.%13
	2006	400.000	
2005			
500.000	.	300.000	
Hugo Chavez		2009	
		(3)	

¹ Brigitte Breuillac : le monde économie. Op.cit, page2

² opec bulletin : op.cit, page 98

³ IBID, page 98

3,5

(1) $\frac{3}{4} \hat{O}$

.2004

.2004

« Loukos » " "

2004

Xin

" "karaganda" " " 1000

."Jiang

(2) ("Unocal ")

: 3-3

2005 5

%130)

2006 (%150

¹ - Le figaro magazine : op.cit, page 27.

² - Service international : la ruée vers l'or noir . le monde, op.cit, page 6.

0	10.000	.	.
	(1)	10.000	30.000
24	2005	.	.
(G8) 8			(2) 2006
"	"	"	"
"	"	"	"
	(3)		
%30	Gaz Prom	"Monopole	" -1
	(Rosneft)		-2
2004.	"Facto" 0		Loukos
			-3
		"	"
(07 :)	
%81 0		%49	
			.2030

¹ - Marie Jégo : Moscou redistribue son pétrodollars, le monde, op.cit, page 3.

² - IBID, page 3

³ - Service international : op.cit, page 6.

.() .

: 4-3

..

" " " "

" "

" "

(Serveur)

: .

(1)

- -

.. .

" "

" "

¹ Joel Stolz : "A la merci de guérilleros". Le monde, op.cit, page7.

"Sonel " 1990 " "

.Bakassi " "

(1) " "

: **5-3**

200.000

2006 4,2

4,4

(2) %24 %32

90 "PNC"

1000

Plutonium

1994

1997

(3) "Mox "

Mox

Hiroshi HiraBayashi

50 :Ô

(4)

102 : Ô . . .

Hirabayashi :

66 :Ô

¹ Brigitte Breuillac et Alain Faujas : op.cit, page 1.

² opec bulletin : op.cit, page 98.

³ [http:// www.senat.fr/rap/L97-4391/L97-439135.Html](http://www.senat.fr/rap/L97-4391/L97-439135.Html).20,08/2007.

⁴Message de M Hiroshi Hirabayashi. Ambassadeur de japon en France. Paris, le 31 Mars 2006.

In : [http:// www.lesamisdujapon.com](http://www.lesamisdujapon.com) 20/08/2007

-4

:

:

...

:

:

1-4

"naphtha".

14-15

200

2,3

2010

194

3,6 2020 308) (1).

(2) %20

2006 142 .21
20 " "
(3)

Mox

50

:

: 1-1-4

"John Dalton"

Ô

¹ مصادر الطاقة في بحر قزوين: مركز الإمارات للدراسات والبحوث الإستراتيجية. ط1، أبو ظبي، 2001، ص 193.

² - مصادر الطاقة في بحر قزوين: مرجع سابق، صفحة 239 .

³ - Opec bulletin : OP.CIT, page 45

Fritz "Ottohahn" 1939 "strassmann"

9 6

(1).1973

1945

%9

1983

1954

(2)

...

: 2-1-4

...

¹ Chems eddine chitour : Op.Cit, page53.

² د. أحمد مدحت إسلام: الطاقة ومصادرها المختلفة.[د.د.ن.], ط2 ، القاهرة، 1996، ص 142.

4000

500.000

(1) . .

:

:

3-1-4

%23

1,6) tera joules

5,7

80 2020

Tera Joules

28

.(GWH

(2)

%

Rance " "

(3)

%25

:

240.000

:

2-4

² Chems eddine chitour: op.cit, page 107.

¹ د. أحمد مدحت إسلام: مرجع سابق ، ص 169.

³ د. أحمد مدحت إسلام: مرجع سابق ، ص 195.

.l'effet de serre

	1992	09		
			1992	" "
21			154	Ô
	(1)			1994
				1997
		" "		
%40				
				(2)

¹ إبراهيم عبد الحميد إسماعيل: "الآثار المترتبة على الدول المصدرة للبترول من خلال تنفيذ اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغيير المناخ وبروتوكول كيوتو الملحق بها"، أخبار النفط والصناعة، العدد 370، جويلية 2001، ص 11.

² - خيدر محمد كريم: جيوسياسية منظمة الدول المصدرة للنفط (الأوبك) (رسالة ماجستير، كلية العلوم السياسية والإعلام، جامعة الجزائر، 2004، ص 180-197).

(1)

10

:

3-4

:

-

-

-

¹ خيدر محمد كريم: مرجع سابق، صفحة 182

...

330

"

2006

"

(1)

2002

Alvaro Silva Calderon

(2).



1 Jeune Afrique N° 2369 – du 4 au 10 juin 2006, page 22-23

2 OPEC bulletin : Op.Cit. page77.

.

:



.

« the stone

age did not end because of a lack of stone »

.

.

.

...

.

:

...

:

.

.

الختامة

(Majors)

()

.1960

1982

%51

%25

.80 70

.1975

1973

... 90

37

. 1980

.

.

.

.

.

.

.

:

.(...

..

-1

.

-2

:

.2002

-1

-2

.21

21

. L'effet de serre

bettanoul





البيان الختامي لقمة دول أوبك

كراكاس ٢٧-٢٨ سبتمبر ٢٠٠٠

بذات قمة أوبك الثانية في كراكاس خلال يومي ٢٧-٢٨ سبتمبر ٢٠٠٠، وفيما يلي نص

بيان الختامي الصادر عن إجتماع القمة،

رؤساء وحكومات الدول الأعضاء في منظمة الدول المصدرة للبترول "أوبك" عقد القمة

الثانية من أجل توثيق أواصر التعاون بينهم والحفاظ على الاستمرارية وروح الوحدة التي

شأت منذ القمة الأولى في الجزائر عام ١٩٧٥ وتأكيداً لسيادة دول المنظمة على مصادرها

الطبيعية، ومستوليتهم تجاه تنمية وتطوير شعوبهم.

ومن هذا المنطلق قرّ بقبول دعوة الرئيس الفنزويلي شافيز لاجتماع كراكاس.

وتعد الإشارة إلى أن البترول كان المصدر الرئيسي للطاقة خلال القرن الماضي، وقد ساهم بفاعلية في تنمية الاقتصاديات العالمية، وفي مجالات أخرى كالإجتماع والتكنولوجيا والعلوم.

هاتفق :-

- الأهمية الإستراتيجية للبترول كمصدر طاقة لخدمة البشرية.
- مساهمة الدول الأعضاء في إثراء الاقتصاد العالمي من خلال امداداتها البترولية.
- الدور الفعال الذي تلعبه المصادر البترولية في تنمية الاقتصاد الوطني.
- أخذاً في الاعتبار التطور السريع في الاقتصاد والسياسات والتكنولوجيا والنسبة البيئية والتحديات والفرص نتيجة التحرر الاقتصادي والعولمة.

التوصيات :-

- ١- تأكيد الاهداف والحيادية لأوبك منذ نشأتها من ٤٠ عاماً، بهدف الحفاظ وتطوير الدور الهام للبترول في تلبية الطلب العالمي على الطاقة في المستقبل.
- ٢- الحفاظ على مصالح الدول الأعضاء في أوبك من خلال وضع سياسات واستراتيجيات مناسبة من أجل دعم المصعد الاقتصادية من مصادرها الطبيعية.
- ٣- البعهد بالمشاركة الفعالة في سوق البترول العالمي، واستمرار توفير الامدادات الكافية في الوقت المناسب

وبأسعار مستقرة وعادلة مع التأكيد على وجود علاقة بين تأمين الامدادات والطلب العالمي على البترول.

٤- تطوير سياسات تنمير البترول، بحيث تكون مستفصرة ومستنافسة مع مصادر الطاقة الأخرى، بالتنسيق مع سياسات الإنتاج، والتي تضمن حصّة عادلة من إمدادات البترول العالمية لدول أوبك مما يساهم في حفظ استقرار السوق ومساندة النمو الاقتصادي العالمي.

٥- السعي الدائم لإيجاد الطرق والوسائل المجددة التي تكفل المشاركة الفعالة، بين الدول الأعضاء في أوبك من أجل إنجاز خطط متوسطة وطويلة الأجل.

٦- الحفاظ على المهارات الحالية وتنمية قدرات جديدة في دول أوبك من خلال التطور التكنولوجي والعولمة والمساهمة الفعالة على المستوى العالمي.

٧- دعم التعاون المشترك وتبادل المنفعة بين شركات البترول الوطنية في أوبك وصناعة البترول العالمية.

٨- دعم أواصر التعاون بين أوبك والدول الأخرى المصدرة للبترول من أجل تحقيق استقرار السوق.

٩- البحث عن قنوات اتصال جديدة وفعالة لتقوية الحوار بين المنتجين والمستهلكين للبترول من أجل استقرار السوق، وموازنة النمو الاقتصادي العالمي، ومن هذا المنطلق يتوقع عقد مؤتمر الطاقة العالمي السابع في الرياض بالسعودية في الفترة ما بين يومي ١٧-١٩ نوفمبر ٢٠٠٠، وسيكون بمثابة فرصة جيدة لتبادل الآراء والأفكار على أعلى مستوى مع الدول المستهلكة.

١٠- تأكيد التزام أوبك بالمشاركة الفعالة في المؤتمرات والمفاوضات العالمية من أجل الحفاظ على البيئة من الموارد الضارة، والدعوة إلى الالتزام بالعمل بمقرارات الأمم المتحدة وبروتوكول كيوتو.

١١- المطالبة بإحلال البترول والغاز محل أنواع الوقود الأخرى الأكثر ضرراً بالبيئة.

١٢- التأكيد من تحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية والعمل على مكافحة الفقر من خلال الوصول إلى الأولويات العالمية، واستمرار أوبك في سعيها أخذه بعين الاعتبار مشكلات الدول النامية، واستمرار برامج المساعدة الفدرية جنباً إلى جنب مع مساعدات أوبك المالية، والصدوق الدولي للتنمية الزراعية، ومساهمات الدول الصناعية الكبرى.

١٣- مطالبة المجتمع الدولي بالمساهمة في خفض الديون على الدول النامية وخاصة الدول التي تسهر تحت خط الفقر لرفع المعاناة عنها.

١٤- مطالبة الدول المستهلكة بمعاملة البترول معاملة عادلة ومنصفة في سوق الطاقة العالمي، باتباع سياسات بيئية ومالية وتجارية تكفل مساندته وتساعد في تحقيق الاستقرار العالمي.

١٥- من المؤكد أن الضريبة على المنتجات البترولية تشكل العنصر الأساسي في تحديد السعر النهائي للمستهلكين في غالبية الدول المستهلكة حيث يجب إعادة النظر في هذه السياسات بهدف تخفيف العبء الضريبي على المستهلكين، لتحقيق شروط تجارة عادلة ومتساوية بين الدول النامية والمتقدمة، من أجل الحفاظ على النمو المستقر للاقتصاد العالمي.

١٦- تكثيف الجهود وتنظيم برامج العمل على تطوير الاقتصاديات، واستمرار التطور التكنولوجي للتعليق على التحديات الداخلية والخارجية للمستهلكات المتوقعة، لتحديثها ومعالجتها. ومطالبة الدول الصناعية والمنظمات الدولية المعنية بالمشاركة في تحقيق هذا الهدف من أجل تحقيق المنافع المتبادلة.

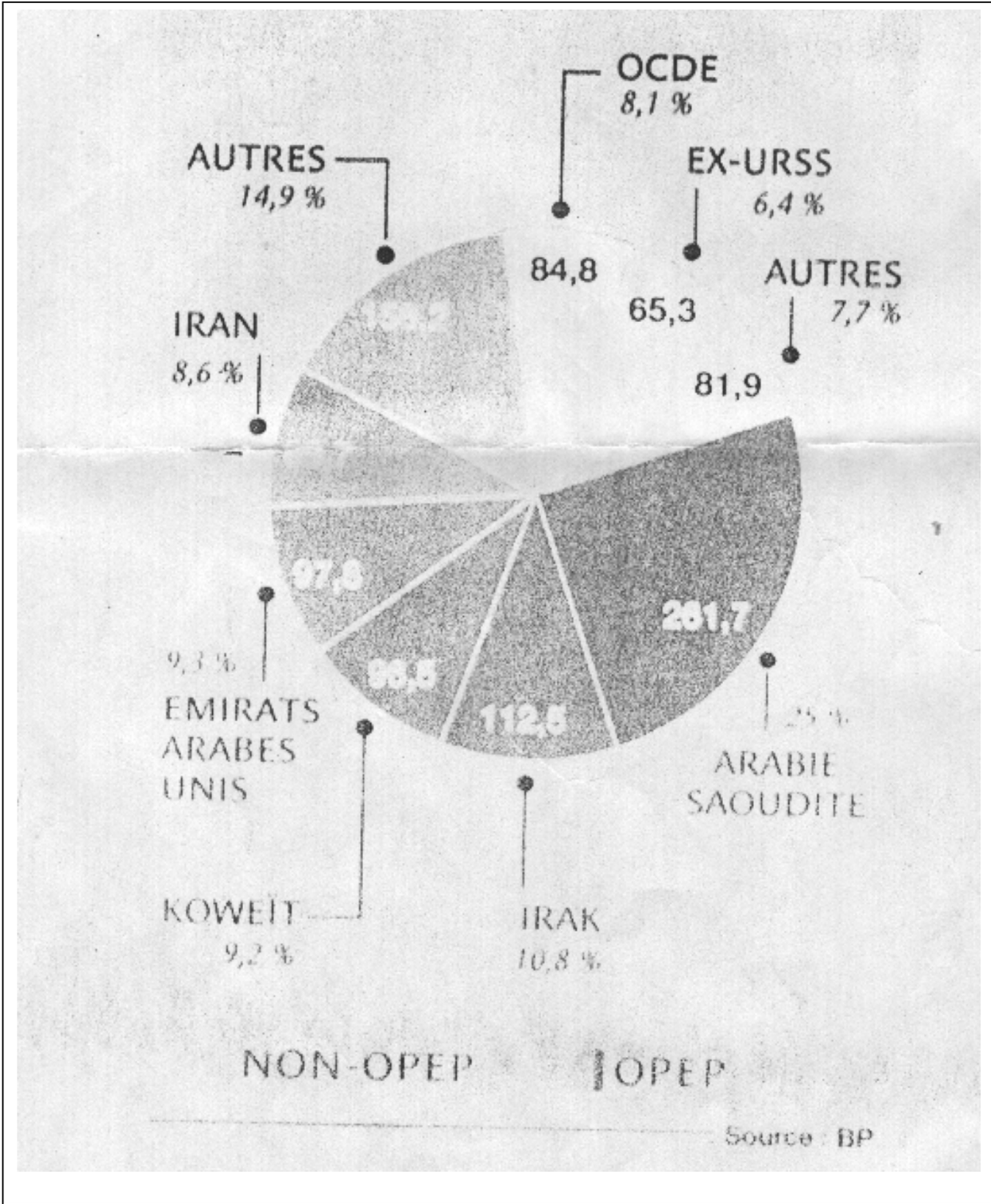
١٧- الاعتراف بالدور المحسوس الذي تقوم به مراكز البحث العلمي والتقنيات الحديثة، والتوصية بتوثيق الروابط مع مراكز البحث في الدول الأعضاء في أوبك وتقديم الدعم المالي لهم، ودراسة إمكانية تأسيس مركز بحث او جامعة.

١٨- دعوة وزراء المالية لدراسة طرق ووسائل تعزيز التعاون المالي بين أعضاء أوبك.

١٩- تنوع المعرفة والثروة الثقافية لشعوب أوبك والتي ورثتها منذ آلاف السنين من أجل تعزيز التفاعل الثقافي بين الدول الأعضاء في أوبك، وتوثيق الروابط التاريخية فيما بينهم، مما يساعد على توسيع دائرة الحوار بالنسبة للقضايا التي تهم الرأي العام.

٢٠- التأكيد على تنظيم عقد اجتماعات قمة لرؤساء أوبك دول وحكومات على فترات منتظمة بهدف تعزيز قدرتها على الاستمرار والحفاظ على النجاحات المتعددة التي حققتها خلال الأربعين عاماً الماضية والعمل على استمرارها بنجاح خلال القرن ٢١. □

البترول - أكتوبر ٢٠٠٠ - ١٣



:03

2006

2004

. / 1000

2006	2006	2006	2006	2005	2004	
1.359	1.352	1.357	1.368	1.349	1.228	
880	894	906	914	942	968	
3.904	3.918	3.835	3.800	3.924	3.920	
2.054	2.065	2.120	2.001	1.830	2.015	
2.513	2.507	2.517	2.513	2.504	2.344	
1.712	1.708	1.702	1.699	1.642	1.537	
2.219	2.213	2.277	2.212	2.412	2.322	
840	826	823	820	796	771	
9.226	9.183	9.129	9.133	9.390	8.957	
2.558	2.571	2.540	2.535	2.447	2.360	
2.521	2.461	2.555	2.574	2.633	2.588	
29.786	29.699	29.759	29.570	29.868	29.004	

Source : OPEC Bulletin : OP.CIT,Page 93

.2006-2005

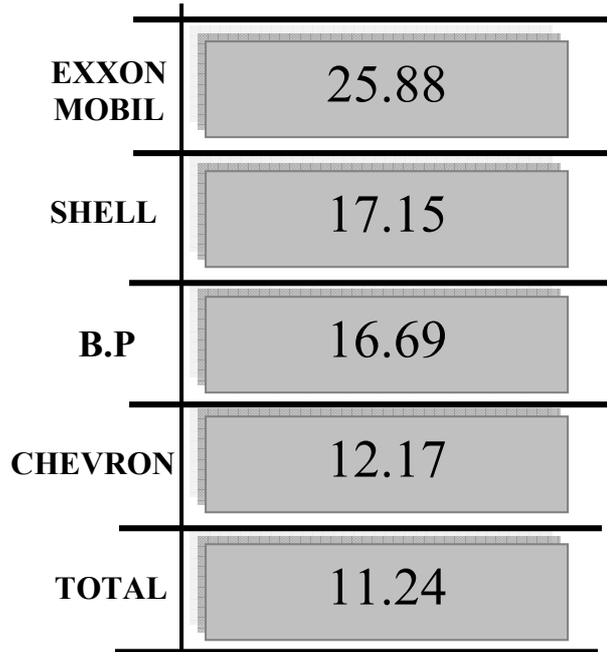
/

Crude/Member Country	2005					2006								
	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep 1
Arab Light – Saudi Arabia	58.24	57.63	54.65	51.55	52.84	58.43	56.56	57.54	63.85	64.83	65.03	69.06	68.76	65.72
Basrah Light – Iraq	57.10	55.68	51.39	48.07	49.15	55.59	52.32	54.01	61.18	62.32	62.38	66.49	65.42	61.93
BCF-17 – Venezuela	46.15	50.79	47.51	41.33	42.34	47.90	45.90	49.52	56.01	56.62	55.01	58.72	60.29	56.62
Bonny Light – Nigeria	65.49	65.60	60.74	57.18	57.91	64.04	62.12	63.80	71.80	71.75	70.22	75.49	75.29	70.34
Es Sider – SP Libyan AJ	60.27	60.39	58.25	54.92	57.14	61.77	59.12	60.22	67.03	67.25	66.62	71.42	70.72	66.66
Iran Heavy – IR Iran	55.69	55.10	51.73	49.28	50.88	57.10	55.43	56.56	63.09	63.27	62.24	66.59	66.42	63.26
Kuwait Export – Kuwait	55.18	54.60	51.76	49.19	50.83	56.52	55.01	55.80	62.20	62.80	62.37	66.35	66.02	63.05
Marine – Qatar	57.49	58.37	55.80	53.17	54.72	59.85	59.06	59.39	65.62	66.29	66.16	70.21	70.05	67.22
Minas – Indonesia	61.07	60.27	58.64	53.87	54.43	63.35	61.35	62.30	69.17	70.47	68.49	74.13	75.42	71.26
Murban – UAE	61.78	62.68	59.30	56.13	57.47	62.72	61.77	62.33	68.46	69.84	69.66	73.70	73.66	71.02
Saharan Blend – Algeria	63.67	63.30	59.48	56.15	57.65	64.06	61.59	62.98	70.21	70.31	69.15	74.37	74.50	69.50
OPEC Reference Basket	57.82	57.88	54.63	51.29	52.65	58.48	56.62	57.87	64.44	65.11	64.60	68.89	68.81	65.39

Source : OPEC Bulletin : OP.CIT, Page 102

. 2004

. / :Ô



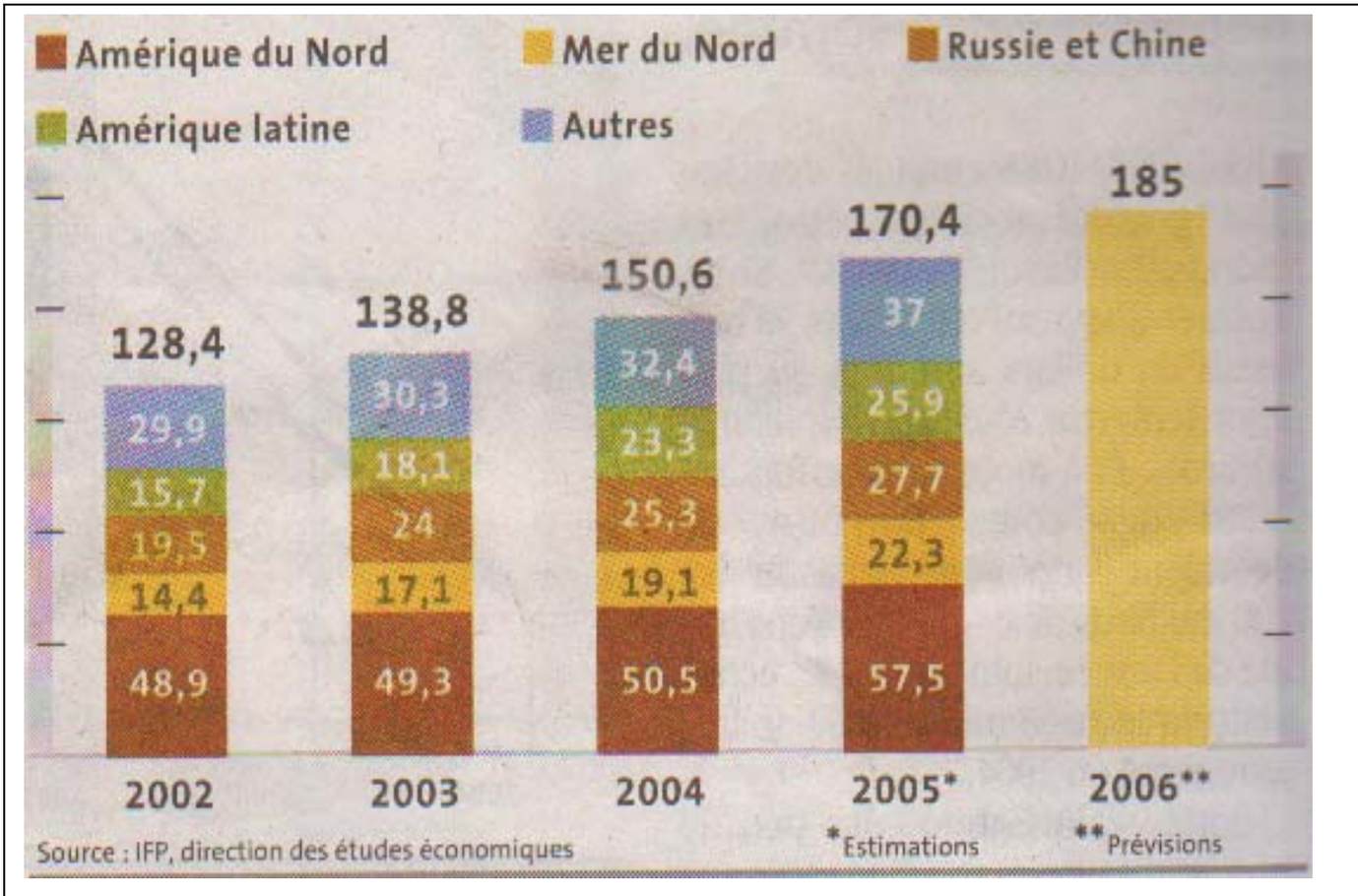
Source :_Jean- Michael Bezat : " Pétrole sans retour". Le monde ; N° 347, Novembre 2005, Page03.

:06

2002

. / :0

.2006



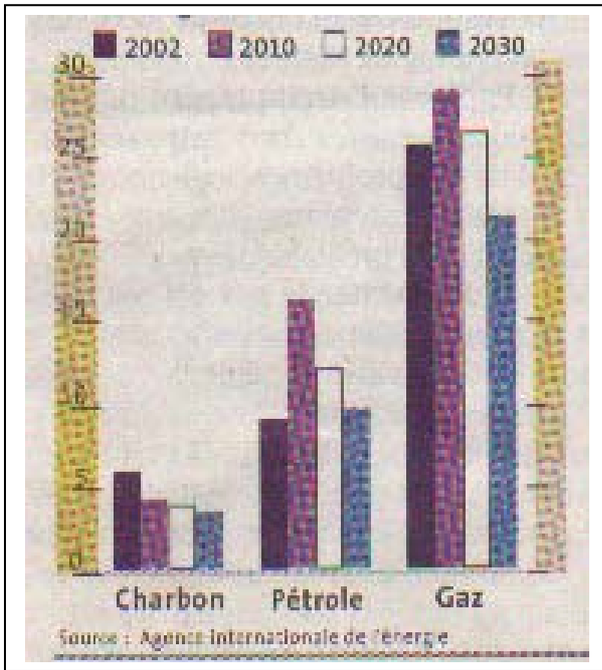
:07

2002
%100

2030

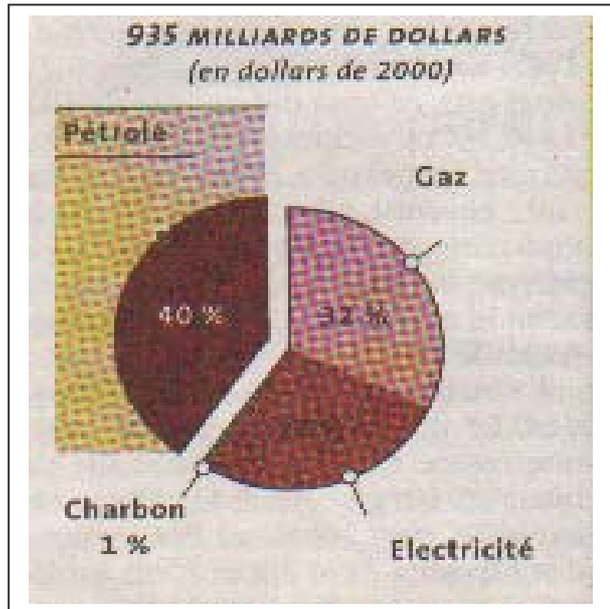
*

2030 2002
%100



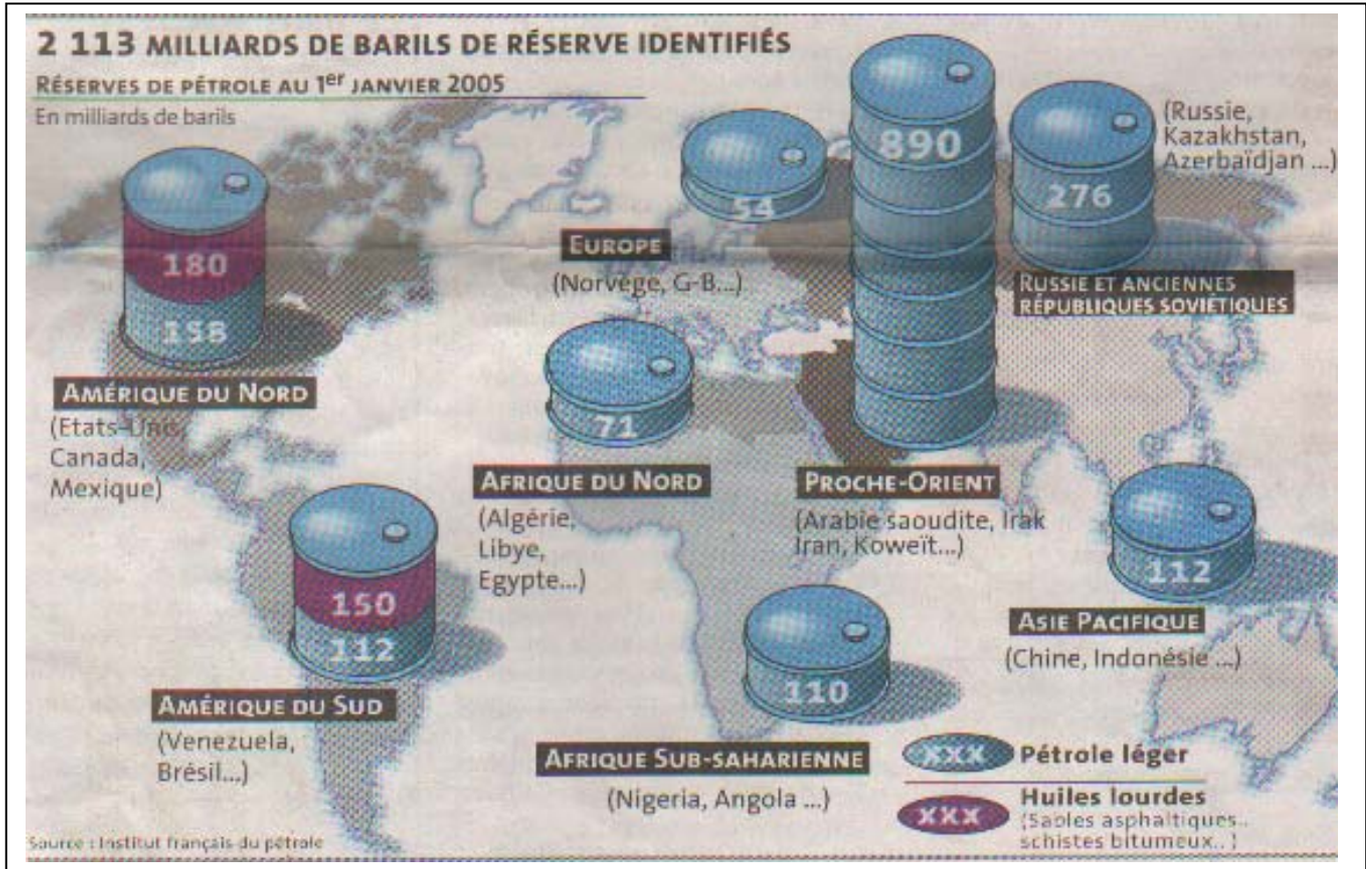
*

2030



Source : Agence International De L'énergie.

.2005 01
 . / :Ô



Source : Institut Français Du Pétrole.

09:



Source : Le Figaro Magazine, Samedi 24 septembre 2005 P 28.

المراجع

- I
-
- 1967
1980.-1979 1
:() () -1
- 1967
:() -2
.1973 [] [] .
1979.
(:). : . -4
1985. : () . -5
- .1981 : () -6
(.). : () -7
- 1983 : () -8
2 .
1974. : () -9
5 .
1987.
:() -10
1980.
- - : () -11
- .2005 [. .]
[. .] [. .] . : () -12

- 13- () : () .
- [. .]
- 14- () : () .
- 15- () : () .
2003. .
- 16- () : () .
1997. .
- 17- () : () .
1972. .
- 18- () : () .
1977. [. .] .
- 19- () : () .
- 20- () : () .
- 1974 [. .] .
- 21- () : () .
1968. 1 .
- 22- () : () .
- 1978 .
- 23- () : () .
2002. .
- 24- () : () .
2003. .
- 25- () : () .
1973. .

1996. 2 [. .].	:()	-26
	:	-27
	.2001 1 [. .].	
1	:()	-28
	1973.	
	:()	-29
	2006.	
(:) .	:()	-30
2005. 1		
1992. 1	:()	-31
	:()	-32
	.1986 1	
	:	-
52	:()	-1
	1990.	
"	"	-2
	2006.	19
"	":	-3
	2006.	8
" 80000	":	-4
	2007. 6	
1985. 08	":()	-5
"	":()	-6
1979. 3 5	:	

		" : ()	-7
1986.	14/13	"	
:	"	" : ()	-8
		:	
			2004.
		" : ()	-9
		"	
	70	" : ()	-10
		2007. 17	
	1974.	5	-11
	"	" : ()	-12
	2000. 3	27	82
		" : ()	-13
		"	
	2001.	370	
	"	" : ()	-14
1999.	88 25		
	2000. [. .] [. .]		-15
	1965. / 1		-16
	1965. 3		-17
07	"	" : (Õ)	-18
			1973. [. .]
67	"	" : ()	-19
			1990.

:) ." " : () -20
" ("...
1 2001

11- 08 1970 12 45/44/43-70 : -1
1971 24 71/
1993. -2
: -3
1981 1980

: Ø -
). "() ":() -1
2004. ()
) ." " : () -2
1984 (

A- Les Ouvrages:

- 1- Bouchard (Denis): Le jeu mondial des pétroliers. Seuil collection société, Paris, 1970.
- 2- Chitour (Chems El ddine): La politique et le nouvel ordre pétrolier international. Edition Dahlab, 1995.
- 3- Chitour (Chems El ddine): Pétrole et politique ou va le monde? Les belles impressions, Alger, 16 Avril 2002.
- 4- Chitour (Chems El ddine): Géopolitique du pétrole et mondialisation. O.P.U, Alger, 1998.
- 5- J. M. Chevalier : Le nouvel enjeu pétrolier. Calmann Levy , Paris, 1973.
- 6- Perrodon (Alain): Quel pétrole demain? Edition Technip, Paris, 1993.
- 7- Sénert (Jean): Un troisième choc pétrolier. Bulletin de l'industrie pétrolier. N°6550, 7 Mars 1991.
- 8- Sid Ahmed (Abd El Kader): L'OPEP Passé présent et perspectives. O.P.U, 1980.

B. Les périodiques et les revues:

- 1- Ouzanneau (Mathieu) et Serina (Guillaume): la grande inconnue des réserves. Le monde, N° 347, Novembre 2005.
- 2- Faujas (Alain): Pays gagnants, pays perdants. Le monde, N° 347, Novembre 2005.
- 3- Evolution de l'effort demande mondiale du pétrole entre 1971 et 1993.(BIP), Vol 31, N° 7654, 08/10/1994.
- 4- kahen (Annie): Les tentatives de TOTAL. Le monde, N° 347, Novembre 2005.
- 5- Jeune Afrique. N° 2369, du 40 au 10 juin 2006.
- 6- Michael Bezat (Jean) : Pétrole sans retour. Le monde, N° 347, Novembre 2005.
- 7- Le Figaro magazine : édition international. Du samedi 24 septembre 2005.
- 8- Le Maghreb: Le Qatar contre une nouvelle réduction de la production. Alger, du 07 février 2007.
- 9- Pierre Poxet (jean) et Lawers (Philippe): Le marché pétrolier dans les années 1990 le retour de l'OPEP?. Revue de l'énergie.
- 10- Pierre Tuquoi (Jean): l'Afrique noire convoitée. Le monde, N° 347, Novembre 2005.
- 11- Pierre Tuquoi (Jean): Washington renforce son intérêt pour le brut angolais. Le monde économie, mercredi 23 avril 2003.
- 12- Revue pétrole et gaz arabe. N°330, Décembre 1982.
- 13- Roche (Marc): katrina a provoqué le retour des spéculateurs. Le monde, N° 347, Novembre 2005.
- 14-stolz (joelle): a la merci de guérilleros. Le monde, N° 347, Novembre 2005.
- 15- The economist, 11 Janvier 1991.

C- Les rapports officiels:

- 1- Agence internationale de l'énergie: " La Russie fournira de plus en plus d'énergie au monde".
- 2- Institut français du pétrole (IFP): " Rapport sur les investissements mondiaux en exploration- production par zones en milliards de dollars ". Direction des études économique.
- 3- Institut français du pétrole (IFP): " Rapport sur les réserves de pétrole au 1^{er} janvier 2005.

A- Books :

- 1- Adelman: The world of petroleum market. The John Hopking Univ Press, Baltimore and London,1972.
- 2- "Britain 1986". An official Hand book, London.
- 3- Dekanic(Igor and others): A centry of oil. Zagreb Naklada zadro publisher, 2005.

B – Review:

- 1- OPEC bulletin: 09/10/2006.
- 2- Pétroleum économist, August 1981.
- 3- Tanzer (Michael): "The energy crisis; world struggle for power and wealth". Monthly review press, New York, 1974.

.2003 ° : () -1

In <http://www.Kifaya.Org/translation/0309Raniaelmasri.htm>.

2- Message de M^r Hiroshi Hirabayashi. Ambassadeur du Japon en France. Paris, le 31 mars 2006.

In <http://www.lesamisdujapon.com> 20/08/2007

3- www.eia.doe.gov

4- www.oilenergy.com

5- www.opec.org

6- <http://www.senat.fr/rap/L97-4391/L97-439135.Html>, 20/08/2007.