

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة عبد الرحمان ميرة - بجاية
كلية الحقوق و العلوم السياسية

مذكرة من إعداد الطالب

معمر محمد

للحصول على شهادة الماجستير في القانون

فرع: القانون

تخصص: الهيئات العمومية والحوكمة

بعنوان

لحماية البيئة

تاريخ المناقشة: 2015/07/01

لجنة المناقشة:

- د. بودريوه عبد الكريم، أستاذ محاضر قسم أ، جامعة عبد الرحمان ميرة، بجاية، رئيساً،
د. دحماني عبد السلام، أستاذ محاضر قسم أ، جامعة عبد الرحمان ميرة، بجاية، مشرفاً ومقرراً،
د. أيت منصور كمال، أستاذ محاضر قسم أ، جامعة عبد الرحمان ميرة، بجاية، ممتحناً.

السنة الجامعية 2014-2015.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

E.N.A.F.O.R

J.O.R.A.D.P. : Journal Officiel De Le République Algérienne
Démocratique Et Populaire

N°. : Numéro

OP.CIT. : Reference précédemment cité.

P. : Page

2^{eme}. : Deuxieme

VOL. : Volume



)

(

)1(

.0. 3702 70 70 " ")1(



:

"

"

)1(2113

00

70-70

3702

37

70-02

)(

.3702 32

:

)1(

)2(

.) (

)1(

.03. 3778

)2(

.07. 3778

(.)

()
)1(

(.)

()

_____ " _____ ")1(

.338. 3707

:

)1(

) (

) ()2(

)3(

) (

) (

)

(

)1(

http://www.beatona.net/CMS/index.php?option=com_content&view=article&id=919&lang=ar&Itemid=84

.21.31

2114/14/16

d=84

)2(

3778

.0.

)3(

.75. 2118

:

:

)1(

)2(

)3(

" " " "

" Oleum "

" Petro "

)4(

)5(

98

3770	30	07	3770	38	70-70)1(
3770	27	28	3770	30	07-70	
	3702	32	00	.	.	.	3702	37	70-02	
20	08	3700	3702	27	07-02	
										.3702
							70-70	30	0)2(
							70-70	27	0)3(
							"	")4(
								.00.	3702	03
)5(

.000. 3778

:

)1(

)2(

)3(

)4(

"

" "

15

"

)5(

.00. 0000
.24. 2114

.00.

.18. 2112

.19.

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(

)6(

5

)7(

						<u>11.</u>)1(
	07-02				70-70	32	0)2(
					70-70	21	0)3(
					70-70	33	0)4(
					70-70	30	0)5(
					70-70	30	0)6(
					70-70	20	0)7(
3702	32	00		3702	37	70-02		
	.3700			3702	27	07-02		

:

)1(

)2(

:

)3(

1858

)4(

1859

33.7

58

)5(

)6(

.0.

)1(

.00.

)2(

.02.

)3(

.00.

)4(

30

_____ "

:

"

)5(

.283.

3700

.71.

)6(

12

:

)1(

)2(

:

)3(

1913

)4(

" " 1915

" "

)5(

) (

1946

1952

) (

"

"

)1(

3778 8 0

<http://www.univ-ecosetif.com/seminars/ddurable/20.pdf>:

3. 02

70

"

.30.72

70.73.3700

)2(

.327. 3700

.8.

)3(

.437.

)4(

.26.

)5(

:

24

) (

)1(

)c.r.e.p.s(

1953

" " 1953

1954 " ")2(

1956 " " " "

)3(

1956

" "

1959 31

% 81

" 1961 " "

311 " " 151 "

1961 " "

)4(1962

)5(

)6(

.438.)1(

.27.)2(

.438.)3(

.27.)4(

70- 70 2)5(

)6(AHLEM Nabti, "Developpement economique et interet environnemental l'engagement social et environnemental de la sonatrach", Revue recherches economiques et manageriale, N°. 14, P.29.

:

) (

) (

:

)1(

:

)2(

.4

)3(

)4(

)5(

	70-70	0	0)1(
.00.)2(
.003.)3(
	70-70	20	0)4(
	70-70	20	0)5(

:

.2

)1(

19 5

)2(

14 5

:

)3(

)4(

:

.4

159 :

	.002.)1(
	70- 70	00	0)2(
	.00.)3(
	70- 70	2	0)4(
16				

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(

)6(76- 15

)7(

)1(
)2(
.07.	3707)3(
			70- 70		00	0)4(
			70- 70		61	5)5(
			70- 70		9	5)6(
		3703	33		00- 00)7(
.2115	8		12						
			00- 00		4	3	2		

)1(

)2(77- 14

5

1958

211

)oki(

31

662)obi(

)3(16211

2116

)4(

.2

"

"

70- 70

00 07 20 28 : 0)1(

2114

17 77- 14)2(

.2114

26

11

.37.

)3(

.30.

)4(

:

"

"

)1(

)2(

)3(

17- 15

)4(

11- 16

)5(

.3

)6(

)7(

)8(

28

17- 15

2116

29

11- 16

2

)5(

.2116

31

48

2115

.002.

)1(

70- 70

20

0

)2(

70- 70

22

0

)3(

70- 70

07

0

)4(

.002.

)6(

70- 70

00

0

)7(

70- 70

20

0

)8(

:

)1(

/

)2(00- 00

/

.1

)3(

)4(

)5(

/

00- 00

)6(

/

	70- 70	07	0)1(
	3700	8	00- 00)2(
	.3700	00	8	
	70- 70	02	0)3(
	70- 70	02	0)4(
07- 02	0)5(
			.3700	
	00- 00		2)6(

:

)1(

) (

)2(

) (

) (

) (

) (

) (

.28.

)1(

)2(

.00. 3700

:

:

)1(

74

)2(

)3(

1866

"oikos"

"ecology"

"logos"

)4(

)5(

)6(

.8.

)1(

3770 0

)2(

.00.

)3(

.220. 3702

3703

)4(

.30.

)5(

:

.02. 3700

.38.

)6(

:

)1(

)2(

11-13

)3(

:

.4

)4(11-13

3

:

11-13

2

3

.96.

)1(

.02.

)2(

.330.

)3(

22

3772

00

07-72

)4(

.3772

37

:

)1(

)2(

11-13 3 5

)3(

11-13 3 7

)4(

07-72	2	3)1(
11-13	4	3)2(
11-13	6	3)3(
11-13	8	3)4(

:

11-13

3

9

.2

07-72

20

)1(

)2(

)3(

11-13

47

)4(

11-13

4 3 2 41

)1(

11-13

44

)2(

11-13

46

)3(

11-13

48

)4(

:

)1(

)2(

)3(

07-72

02

)4(

00

)5(

.3

.	11-13	59)1(
.	11-13	61)2(
.	11-13	62 61)3(
.	11-13	69)4(
.	11-13	78)5(

:

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(

)6(

)7(

11- 13	5)1(
11- 13	6)2(
11- 13	11)3(
11- 13	11)4(
11- 13	13)5(
11- 13	14)6(
07- 72	00)7(

:

)1(

)2(

3(

:

)4(

11-13	15)1(
11-13	18)2(
11-13	7 2 1 49)3(
"	")4(

"

2. 00 3778 8 0

.37.22

70.73.3700

<http://www.univ-ecosetif.com/seminars/ddurable/27.pdf>

0003

3773

)1(

"

"

"

"

"

"

"

"

"

)2("

)3(

)4(

07-72

0 2

.2.

"

"

)1(

)2(

72

3778

8 0

<http://www.univ-ecose.tif.com/seminars/ddurable/07.pdf>:

2.

.30.22

72.73.3700

)3(

.02. 3700 0

"

"

)4(

.202. 2119

:

.2

)1(

07- 72

3

.3

)2(

)3(70- 00

)4(

.2

)1(

.07.

)2(

.0000 3 00

0000 38 70- 00

)3(

)4(

.020. 2112 11

:

"

"

:

)1(

)2(

70-00

0

)3(70-72

)4(

:

)5(

002

0000

)6(

70-00 2)1(

70-00 2)2(

3772 02 70-72)3(

.3772 08 03

70-72 3)4(

1975 31 78 0000 0 08-00)5(

-96 1996 28 1996 08)6(

1996 28 1996 17 438

1996 8 76

19-18 2112 14 25 2112 11 13-12

.2118 16 63 2118 15

:

0000

00

)1(

8 00

)²(27-07

27-07

)³(

18

3702

32

70-02

3

)¹(

00

.2114

31

3

73

52

0007

70

27-07

)²(

.0007

.28.

)³(

:

27-07

0

)1(

27-07

08

27-07

00

:

27-07

0

)1(

)1(

3

07- 72

)2(

)3(

)4(

"société de l'information"

)5(

3702

)1(

.00.

07- 72

2 3

)2(

07- 72

0 0 2 3

)3(

"

"

)4(

2112 12 16

.149.

)5(JEAN Paril, Droit d'accès à l'information environnemental: Pierre d'assise du développement durable, These présentée à la faculté des études supérieures et postdoctorales de l'université Laval dans le cadre du programme de doctorat en droit pour l'obtention du grade de docteur en droit, Faculté de droit, université Laval, Québec, 2012, P.138.

:

)1(

)2(

)3(

) (

.) () (

:

4

)4(

_____ "

_____ ")1(

.111. 2118

3772 00 07-72)2(

07-72 8 2)3(

)4(

.00. 3702

:

)1(

11- 13

4

)2(

)3(

)4(

.2

)5(

.00 .

)1(

11- 13

11 4

)2(

11- 13

44

)3(

.30. 3770

)4(

(5) SIMON Charbonneau, Droit communautaire de l'environnement (Edition revue et augmentee), L'Harmattan, Paris, 2006, P.157.

:

)1(

)2(

31

)3(

)4(

)1(

http://www.beatona.net/CMS/index.php?option=com_content&view=article&id=1571&lang=ar&Item

.21.41 2114/14/16 id=84

)2(

.22. 3707

.22. 3700

)3(

)4(

.000. 3778

37

:

)1(

)2(

)3(

)4(

:

)1(

.03.

)2(

)

(

)3(

:

)4(

.20. 2114

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(

)6(

)7(

11-13

8 4

/

.22. 3770
.070. 0000

.16.)1(
.119.)2(
.00.)3(
.00.)4(
.00.)5(
.00.)6(
.00.)7(

:

)1(

)2(

.2

)3(

)4(

)5(

)

(

11-13	51)1(
11-13	51)2(
.020.)3(
.20.)4(
.03.)5(

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(

.02.)1(
.30.)2(
) (:)3(
.00.)4(
.02.)5(

:

)1(

)2(

21

)3(

:

.4

)4(

)5(

.33.

)1(

.22.

)2(

) (

)3(

.18. 2111

(4) SOPHIE Ranchy, Le statut juridique des zones industrielles littorales et la pollution des sols, These pour obtenir le grade de docteur en droit public, Faculte des sciences juridiques, politiques et sociales, Universite lille 2, p.22.

.00.

)5(

:

)1(

)2(

)3(

.2

)4(

)5(

:

3702

37

70-02

2113

2115

31 5

3702

27

07-02

.007.

)1(

.000.

)2(

.07.

)3(

.00.

)4(

.32.

)5(

43

)1(5

5

) 71 (1.1
511) (

)2(

) () 71 (511

)3(

()

) 71 ()
)4(911) (

)A.P.I- (15 1111

151 651

.	70- 70	20	0)1(
.	70- 70	23	0)2(
.	70- 70	22	0)3(
.	70- 70	22	0)4(

:

)1(

.2

)2(

) (

)3(

)shale gas : (

70- 70

28 20 20 20 0

)1(

)2(

<http://www.worldenergy.org/wp-> :

2111

.3. 19.28 2115/12/25

content/uploads/2011/12/Shale_Gas_Ar.pdf

.7.

)3(

45

)1(

)2(

)3(

)4(

2114 8 6

)1(

httpwww.kibs.edu.kwuploadEDAAT_03_Mar2014_877.pdf

.2 . 21.11 2115/12/23

.7.)2(

: .2 .)3(

) (" "

2112 " " 3.4

.11.)4(

13 12

:

.3

)1(

3 5

)2(

)3(

.4

.15.

)1(

.17.

)2(

.4.

)3(

:

31 5

)1(

511) (

)2(

511) (

)3(

71 (

()

)4(911)

" "

.	70- 70	20	0)1(
.	70- 70	23	0)2(
.	70- 70	22	0)3(
.	70- 70	22	0)4(

:

)1(

%98

)2(

)

(

)1(

)2(

.19.

49

)1(

)2(

)3(

.) (

)4(

.) (

08.

)1(

(2) BALLANDRAS ROZET Christelle, Les techniques conventionnelles de lutte contre les pollutions et les nuisances et de prevention des risques technologiques ,These en vue de l'obtention du grade de doctorat, specialite droit de l'environnement, Faculte de droit, Universite jean moulin – lyon3,2005, P.64.

"

"

(3)

.393. 2111

)4(

.02. 3770

)2(

132

)1(

)3(

) (

) (

) (

) (

) (

.14. 2114

1996

2

.8.

)1(

)2(

)3(

:

) (

) (

) (

) (

) (

:

1954 12

194

231

1992

)1(

2591

21

14

)2(

)3(

)4(

2591

2591

2592

)1(

(2) Décret n°. 63-344 , du 11 septembre 1963, Portant adhésion de la république algérienne démocratique et populaire a la convention internationale pour la prévention de la pollution des eaux de la mer par les hydrocarbures , J.O.R.Ad.P. n°. 66 , du 14 septembre 1963.

(3) Voir article 1^{er}. du decret n°. 63-344 « La republique algerienne democratique et populaire ne se considere par comme liee par l'article 40 de la dite convention et declare qu'un differend ne peut etre soumis a l'arbitrage qu'avec l'accord de toutes les parties ».

. 17.

)4(

:

)1(

:

2595

)3(2559

)2(2594

2595

)4(

21

2595

2595

)5(

)6(

)7(

										"		")1(
										.73.	2116 11	33	
										.18.)2(
		0003				0008	08					032-08)3(
	.0008	30	30			0000							
							032-08					2)4(
							032-08					0 03)5(
							032-08					2 3)6(
						032-08						0 0 3)7(

)1(

:

)2(

1971 19

)3(55 - 74 1955

)4(1992

)5(1992

6 28

1971

2592

2 19

)6(

032- 08

3 0 2

)1(

.002.

)2(

1974 13 55- 74

)3(

45 1971 18

.1974 14

0003

0008 00 032- 08

)4(

.0008 30 30 0000

032- 08

2

)5(

032- 08

0 38

)6(

:

)¹(2551

2592

2595

:

)²(2111

1969

29

1973

2

)³(

)⁴(

)⁵(

)⁶(

30

.3700

02

20

032- 08

3700

07

) (

20

)¹(

320- 00

)²(

0002

3

0000

320- 00

2

3

)³(

320- 00

0

)⁴(

320- 00

2

)⁵(

320- 00

0

)⁶(

:

)1(

1973

2

)2(1973

" "

:

)3(019- 41

2554

04

2554

)4(

)5(

)6(

320- 00

0

)1(

3

0002

)2(

320- 00

0002

3772

07

230- 72

)3(

02

00

0007

27

0007

.3772

1

)4(

1

.0007

)5(

230- 72

0 2

)6(

:

) (

)1(

)2(

1 9

9

)3(

:

)4(

1976 16

)5(

						0 2)1(
			230-72			0 0)2(
			230-72			0 8)3(
			0087	30		02-87)4(
.0087	30	0	0000		00	
					02-87	3)5(

:

)1(

)2(

)3(

)4(

1995

11

1976

)5(

)6(

)7(

				02-87		3 0 0)1(
				02-87		0 2)2(
						02-87	07)3(
		3772	38		020-72)4(
.3772	70	38		0000	07			
0000	07)5(
				020-72		0)6(
				020-72		0 2)7(

)1(

)2(

11

)3(

4

)4(

1976

16

)5(

)6(

2 0000

00

020- 72	2	2)1(
020- 72	0	00)2(
020- 72		03)3(
0080	00	73- 80)4(
		0080	37
73- 80	0	3)5(

73- 80 3 3)6(

16

)1(

1976

)2(

)3(

)4(

)5(

	0000	00	0080	00	72-80)1(
				.0080	37	2
)2(
	.0000	00		72-80	0)3(
				72-80	0 0	2
				72-80	0)5(

:

)1(

.3

)2(2115

2112 25) (

9 6

.1995

1976

)3(

)4(

6

0

3773 30) (

72-80 8)1(

3770 02 00-70)2(

.3770 02 03

00-70 07 3

00-70 0)4(

)1(

9

)2(

)3(

)4(

.1

1982

)5(

	00- 70			0)1(
		00- 70		07)2(
	00- 70		0 2 2 3 0	00)3(
		00- 70		37)4(
	0083	00	220- 83)5(

0087 00

.0083 00 00

4

)1(

)2(

6

)3(

6 5

6

220-83	2)1(
220-83	0)2(
220-83	2 0)3(

:

:

)1(

.2115 21

)2(

)3(

)4(

3770 73 273-70)1(

37

.3770 78 02 3770

273-70)2(

273-70 2 3)3(

273-70 0 0-0)4(

:

)1(

)2(

)3(

)4(

) (

) (

273-70

2 3 0

2-0

)1(

273-70

0-3-3

)2(

273-70

3-3-3

)3(

.37.

)4(

:

:

)¹(1985 22

)²(2111

4 3)³(

:

)⁴(2551

2554 15 19 2599 29

.9111 0)⁵(

0003 32 202- 03)¹(

.0003 30 00 0080 33

0003 32 202- 03)²(

00 .0080 33

.3777 30 00 0003 30

202- 03 3)³(

0003 32 200- 03)⁴(

. . . .)0007 30 30 (0080 00

.0003 30 00

3770 00 02- 70)⁵(

.3770 30 00 0000 2

2111

533- 19

)2(

)3(

	2559		2550			
	94			2599		94
2554	15 19		2555 ⁴⁽	04	2559	2
.1449						

)5(2559

1441

)7(2555

)6(

			0003	32	200- 03)1(
0007	30 30 (0080	00				
.3777	30 00)0003	30	00			
				200- 03)2(
			200- 03		8 2 0)3(
			200- 03		2 2 3)4(
			3770	00	02- 70)5(
.3770	30 00	0000		00- 00			
				02- 70		0)6(
			3770	00	02- 70)7(
.3770	30 00	0000		2			

:

1429

)¹(1429

1992 28

)²(

) (

) (

) (

) (

) (

:

29

)³(12 2599

				02-70		8 0) ¹ (
					.251.) ² (
			0083	00	227-83) ³ (
.0083	00	00	.	0008	00		

)1(

)2(

1

)3(

:

49

)4(2559

2551

21

		227-83		3)1(
0		227-83		2)2(
		227-83		0 0 0)3(
		0000	0	002-00)4(
.0000	02	0	0003	0

:

)1(

21

" "

:

)2(9115

9119 1

)3(

)4(

)5(

					002-00		02)1(
					0002	07	00-02)2(
30	32			0003	0			
								.0002
					00-02		3 2)3(
					00-02		0 8)4(
						0 2)5(

)5(

:

)1(

)2(

/

)3(

)4(

)5(9004

.9111

99

5

/

00- 02

3

)1(

00- 02

- 0 2

)2(

00- 02

- 8 2

)3(

00- 02

0

)4(

022- 72

)5(

.3772 70

30

0000

00

:

/ .
/ .
)1(

:

)2(

:

)3(9002

9141

3

9009

91

9112

99

20

022- 72

0 3

)1(

022- 72

)2(

030- 70

)3(

.3770

33

08

72

:

)1(

:

)2(9002

.9009

99

) (

) (

) (

9

) (

) (

)3(

) (

)4(

030- 70

)1(

370- 70

)2(

.3770

02

20

. 3770

370- 70

) (

)3(

370- 70

0

)4(

73

)1(277- 63

)2(

)3(12- 93

4

)4(

2

)5(72- 70

) (

73 02

0002 32 300-02)1(

.) (0002

)2(

.8. 3707

07 02

0002 0 03-02)3(

.) (0002

.20.)4(

3770 33 20

3770 37 72-70)5(

:

.) (

)1(

) (

.) (

:

1791 24

.0080

.4

.00

)1(

:

			1958	22	1111- 58	
	"	"				"
1958	22	1111- 58				"

)1(

1958 28

)2(

)3(

)4(

.227.)1(

.220.)2(

" ")3(

<http://www.el-> :) (

.22.14 2114/12/26 [mouradia.dz/arabe/algerie/histoire/accord%20evian.htm](http://www.mouradia.dz/arabe/algerie/histoire/accord%20evian.htm)

)4(

:

)1(

)2(

)3(

)1(

)2(

) (

) (

)3(

1971

1962

)¹(24-71

)²(

7

24-71

)³(

8

7

1971

"

"

"

"

.2

1958

22

1111-58

)⁴(317-65

1965

65 64

1111-58

1985

22

1111-58

1971

12

24-71

)¹(

31

) (1971

13

24-71

1

)²(

24-71

6

)³(

0008

33

000-08

0000

27

200-00

)⁴(

) (0000

27

070

78

1958 12)¹(24-71

1111-58 64 63

71

24-71

1972)²(86-71

1111-58 63 118

1111-58

)³(82-74

1974

63

)⁴(111-74

1111-58

65

-75

1975

1974

1111-58

)⁵(13

1958 12 24-71)¹(

) (1971 13 31

31 118 0003 0000 20 80-00)²(

0000-08 0002 30 83-02)³(

) (0002 27 07 0002 00 070-02)⁴(

) (0002 00 02 0000 30 02-00)⁵(

) (0000 08 08

:

200- 00

)¹(02- 00

0008

33

0000- 08

24

1971

24

)²(8- 71

)³(

)⁵(

)⁴(11- 71

)⁶(9- 71

27

200 00

0000

30

02- 00

)¹(

) (0000

08

08

0000- 08

0000

1991

24

8- 71

)²(

) (

.1971

25

17

8- 00

3

)³(

0000

32

07- 00

)⁴(

00

.0000

30

00

07- 00

2

)⁵(

0000

32

0- 00

)⁶(

.0000

30

00

:

2

)1(

)2(11-71

)3(

3

)4(64-71

9-71

8-71

2

) (

) (

0-00

0

)1(

1971

24

11-71

)2(

) (

) (

) (

) (

) (

) (

.0000

30

00

.) (

51

1

)3(

51

22 :

) (

3

2

) (

9-71

8-71

1971

24

64-71

)4(

.) (

1971

24

.0000

30

00

)1(14- 86

1986

)2(

6 8

1986

63

)3(

)4(

1986

)5(

6(

	1986	19	14- 86)1(
) (1986	27	35	.
	14- 86		1)2(
	14- 86		9)3(
	14- 86	68	61)4(
	14- 86	8	1)5(
	14- 86	16	9)6(

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(21-91

1986

2

14-86

14-86

17

)6(

				14-86	19	17)1(
			29	14-86		21)2(
				14-86	33	31)3(
				14-86	61	34)4(
1986	9	14-86		1991	4	21-91)5(
) (1991	7	63					
				21-91	4	1)6(

)1(

)2(

1986

1991

)3(13- 83

.1983

17- 83

1986

.1

0080

)4(220- 00

.3700

)5(

2

)6(

					21- 91	9 5)1(
						21- 91	11)2(
.) (1983	8	6		1983	5	13- 83)3(
.				0000	00	220 - 00)4(
					.) (0000	30		00
					220 - 00		0)5(
					220 - 00		2)6(

:

)1(

0

220- 00

220- 00

33

14- 86

17- 15

2115

2115 28

.4

17- 15

17- 15

)2(

)3(

220- 00

0

)1(

70- 70

0

)2(

)3(

)18 1 (

)58 19 (

)67 59 (

)76 68 (

)78 (

)79 78 (

)82 81 (

/

:

17- 15

2

3 0

2 02

70- 02

3702

)co2(

)1(

00

)2(

- 86

)119 111 (

)99 83 (

14

)115 111 (14- 86

11- 13

13

)1(

11- 13

17

)2(

86

)1(

)2(

08

)3(

08

00

20

) (

)4(03

8777

11-13

)1(

11-13

3 18

)2(

11-13

9 8 7 6

18

)3(

11-13

)4(

:

)¹(11-13

02

)²(

00

70-02

00

)³(

0

070

70-70

(

11-13

)¹(

81

)

70-70

00

)²(

70-70

83

)³(

:

.2

70- 70

)1(

:

082- 70

0)2(

) (

.082- 70

) (

)3(

32

)4(

17- 15

113

)1(

184- 17

2 1 2

)2(

184- 17

) (

3 2 1-

)3(

3770 0

080- 70

07

)4(

.3770 00

27

/

:

)1(223- 70

3 00 02

)2(

/

)3(

00- 00

)4(

)5(

)6(302- 70

37

0

)7(

3770	0	223- 70)1(
.3770	02	00	
223- 70		3)2(
223- 70		0)3(
00- 00		2)4(
00- 00	22 22	08 00)5(
3770	30	302- 70)6(
.3770	2	03	
302- 70		2)7(

)¹(082-70

)²(203-78

203-78

)³(02-02

08

02-02

)⁴(

02-02

)⁵(

			2117	9	184-17) ¹ (
	.2117	17		41		
			2118	5	312-18) ² (
	.2118		8	58		
			2114	4	94-14) ³ (
.3702	0	02				
				94-14		3) ⁴ (
				94-14		2) ⁵ (

:

)1(

)2(

020-02

)3(3702

70-70

0 00

2

020-02

)

(

)4(

94-14

13 12 11

)1(

94-14

14

)2(

3702

37

020-02

)3(

.3702

2

30

020-02

6

)4(

:

)1(
08

020-02

0

)2(

0 2

.020-02

00

020-02

)3(

020-02

020-02

)1(

020-02

8

)2(

020-02

18 17

)3(

:

)¹(220- 02

70- 70

)²(

2

03

)³(

07

/

00- 00

)⁴(

220- 00

70- 70

08

3702

8

220- 02

)¹(

.3702

32

02

220- 02

3

)²(

220- 02

0

2

)³(

220- 00

00- 00

03

)⁴(

0000

00

:

220- 00

3700

3770

)¹(3770

08

)²(

/

00- 00

00- 00

70- 70

002

)¹(

070

0080

00

02- 80

02- 80

70- 70

02- 80

00- 00

0

)²(

:

)1(

1983

11- 13

2113

) (

13- 83

.) (

:

.4

13- 83

)2(

)3(

00- 00

07

)1(

13- 83

1

)2(

13- 83

3

)3(

)1(

)2(

33

)3(

)4(

48

1983

)5(

.	13- 83	8)1(
.	13- 83	32)2(
.	13- 83	36)3(
.	13- 83	47)4(
	13- 83	91)5(

)1(

3

1954

12

)2(

54

5

)3(

1983

1983

.	13- 83	53)1(
.	13- 83	69)2(
.	13- 83	73)3(

1983

:

)¹(228-88

3

72-82

0000 00

72-82

28

)²(08-07

3

72-82

0088 70 338-88)1(

.0088 70 20

07 0007 30 08-07)2(

.) (0007 70

2

)¹(000- 02

72 - 82

3

2

37

)²(000- 02

.72- 82

3

2

0002	07	000- 02) ¹ (
	.0002	02	20
0002	07	000- 02) ² (
.)	(0002	02	20

:

)¹(220-08

.72-82 08 00

)²(

3

)³(300-02

3

)⁴(

0008 72 220-08)¹(

.) (0008 72 83 . . .

)²(

022

000

00) (

002

0002 00 300-02)³(

.) (0002 30 00 . . .

300-02 0)⁴(

:

:

.4

11- 13

13- 83

)1(

11- 13

)2(

.2

:

)³(072- 70

2

)⁴(19- 70

11- 13

2

)1(

11- 13

3

)2(

3770

38

072- 70

)3(

.3770

70

02

00

3770

03

00- 70

)4(

.3770

00

)1(

/
072- 70

2

). (:

). . . (:

). . (:

)²(114- 16

072- 70

2

)1(

.072- 70

072- 70

)2(

1.4.1:

5

4.1.5

15.1.5 :

5 :

5.2.19

)1(028- 70

3

)2(

138- 16

3

17- 15

4

7

13

)3(

/

.3770 00

3770 00

028- 70

)1(

32

028- 70

)2(

028- 70

00

)3(

:

)¹(020- 70

.07- 72

07

020- 70

)²(

70- 70

020- 70

2

)³(

/

020- 70

8

020- 70

)⁴(

3770

00

020- 70

)¹(

.3770

32

30

020- 70

2

)²(

020- 70

0

)³(

020- 70

)⁴(

)1(

)2(008- 70

07- 72

32 32 00

)3(

203- 78

19- 15

008- 70

203- 78

)4(

)1(

.5. 2112

2116 31 198- 16

)2(

.2116 4 37

198- 16

5

)3(

)4(

)¹(145-17

11-13

16 15

3

)²(144-17

145-17

145-17

)³(

)⁴(

)⁵(230-78

00

07-72

)⁶(

230-78

0

07-72

08

2117 19

145-17

)¹(

.2117 22

34

34

2117 19

144-17

)²(

.2117 22

23 21

145-17

)³(

1

145-17

)⁴(

3778 30

230-78

)⁵(

.3778

3

00

230-78

2

)⁶(

:

)¹(320- 02

07- 72

00

)²(73- 73

22

320- 02

)³(

/

)⁵(

)⁴(

03

07

3702

33

302- 02

)¹(

.3702

0

08

.

3773

0

73- 73

)²(

.3773

302- 02

0

)³(

302- 02

2

)⁴(

)⁵(

:

)¹(02-80

07-72

13-83

70-70

1986

19

14-86

)10

:

)1(

.) (

.) (

:

)1(

.0. 3770

)1(

.) (

.) (

) (

.) (

:

) (

) (

) (

) (

:

.4

)1(

)2(

		3707	30	300-07		3)1(
	222-03		3707	38	02		
30	200-02	3703	30	00	3703	30
		.3702		00	03	3702	

300-07

0

)2(

)1(

)2(

08

)3(

)4(

83

259- 11

11

)1(

3700

38

2

.3703

0

02

300- 07

- 2

3

)2(

70- 02

)3(

203- 78

00

)4(

)¹(308-07

)²(

258-11

4

)³(

258-11

5

)⁴(

				3707	30		308-07) ¹ (
						220-03	3707	38	02	
03						200-02	3703	30	00	
							.3702	00		
							308-07	3	0) ² (
							380-07	2) ³ (

308-07

0

)⁴(

)1(

008- 70

3

)2(

)3(

020- 70

312- 18

" "

)4(

)5(

.3

)6(

07- 72

00

)1(

008- 70

37

)2(

020- 70

00

)3(

17- 15

67

)4(

14- 17

4

)5(

3702

02

2

)6(

.3700

30

72

:

)1(

)2(

3702

02

00

008- 70

.4

"

"

264- 14

)3(

13

)4(

3702 02

0 0

)1(

3702 02

8 0

)2(

302- 02

03

)3(

"

302- 02

02

)4(

:

)1(

:

)2(002- 02

3702

)3(323- 02

)5(70- 00

)4(320- 02

)6(00- 00

- 02

02

3700

30

00- 00

323

302- 02

37 00

)1(

30

3702

37

002- 02

)2(

.3702

0

3702

30

323- 02

)3(

.3702

02

03

03

3702

30

320- 02

)4(

.3702

02

3700

03

70- 00

)5(

.3700

30

2

3700

33

00- 00

)6(

.3700

30

2

:

.1

300- 70

)1(

)2(

300- 70

.2

300- 70

2

)3(

267- 17

1

)1(

276- 17

3

)2(

266- 17

2 1

2

)3(

:

)1(

)2(

300- 70

8

)3(

02

70- 70

/

)4(

00

/

266- 17

3 2 4

)1(

266- 17

5

)2(

266- 17

11

)3(

70- 70

8 0 23

)4(

121

:

.3

21

)¹(19- 15

)²(

)³(19- 15

:

312- 18

14

)⁴(

)⁵(

14

)⁶(

.19

312- 18

145- 17

16

2 08

	3700	02	70-00) ¹ (
.3700	30	72	
	70-00		32 33) ² (
) ³ (
) ⁴ (
		203- 78	00) ⁵ (
		203- 78	00) ⁶ (

)1(

67

:

.1

)2(

)3(

70- 70

)4(

70- 70

03

" "

)5(" "

70- 02 2 08)1(

(2) RACHID Zouaimia, " Les agences de regulation dans le secteur des hydrocarbures ou les mutations institutionnelles en matiere de regulation economique ", Revue idara, N°. 39 , 2010,P.99.

(3) RACHID Zouaimia, Droit de la regulation economique, Berti edition, Alger, 2006 , P. 25.

)4(

.20. 3707

70- 70 2 3 03)5(

:

)1(

.2

)2(

)3(

)

(

70-70

02

70-70

8 0

03

)1(

70-70

02

)2(

02

/

.30.

)3(

:

)CO₂(

)1(

)2(

/

)3(

)4(

) (

)5(

/

)6(

70-02

)1(

70-02

0 8 0 0 2 08

)2(

082-70

3 0 3

)3(

082-70

0

)4(

082-70

) (2 3 0-

)5(

70-70

8 0 0 0 02

)6(

)1(

03

)2(

)3(

) (

) (

:

.4

)1(

)3(

)2(

70-02

)1(

70-02

8

02

)2(

70-70

83

)3(

:

)4(

)5(

)6(

:

7

11

145- 17

)7(

312- 18

15

145- 17

30	03	3703	30	70- 03	0)1(
									.3703	
								70- 03	22)2(
								70- 03	00)3(
								70- 03	3)4(
3700	33		00- 07		070)5(
		/			.3700	2	20	.	.	.

002

30

.008- 70

302- 70

2 2

)6(

020- 70

8 0

)7(

)1(

)2(

)3(

02

)4(

15

3702

)5(

3

)6(

008- 70

		020- 70		0)1(
	020- 70	08	00	00)2(
		020- 70	0	3 08)3(
72		3702	02)4(
			.3700	30	
	3702	02		00)5(
			07- 72	00)6(

:

)1(

198- 16

28

)2(

.2

)3(

)4(

198- 16

28

30

)5(008- 70

)6(

)

(

008- 70

0

)1(

008- 70

20

)2(

008- 70

3 0

)3(

)4(

008- 70

30

)5(

008- 70

23 20

)6(

:

)1(

)2(

)3(

)4(

.3

) (

)5(

		008- 70	27)1(
		008- 70	22)2(
		008- 70	20 22)3(
		008- 70	37 00)4(
3702	02		8 0 2)5(

:

)1(

.1

)2(71-15

8

3

)3(17-15

9

)4(

)5(

"

"

"

"

)6(

3702

02

00

02

)1(

2115

11

71-15

)2(

.2115

18

9

)3(

71-15

03 00 07

)4(

71-15

02

)5(

71-15

7

)6(

)¹(355- 19

11

)²(355- 19

335- 19

2

)³(

)⁴(61- 96

61- 96

2

				3770	37	220- 70) ¹ (
		.3770	30	70) ² (
-00		3772	00	202- 72		2) ³ (
30	87					0000 30	07
					(;		.3772
)07- 00	
0				0000	30	07- 00) ⁴ (
87		3772	00	202- 72		0000	38
						.3772	30

:

)1(

)2(

32

)3(

198- 16

6

)4(

145- 17

.7

314- 19

00

2117

28

.3770

00

)1(

:

07- 00

2

)2(

008- 70

30

)3(

020- 70

00

)4(

:

)2(

)1(

)3(

314- 19

6

/

57- 15

314- 19

8 3 2 1 2

)1(

)2(

2111 6
2 2111 3 34

314- 19

2115 22 15- 15

.314- 19

314- 19

4

)3(

:

)1(

/

57- 15

)2(

.8

)3(

19- 15

59

)4(

15

				00- 00	0)1(
				00- 00	0)2(
2115	25	19- 15		3 2 1	49)3(
		.2115	12	7		
			19- 15		59)4(

) (

:

.9

302-02

72

" "

" "

)1(

/

)2(

)3(

)4(

/

302-02

0 0

)1(

302-02

0

)2(

302-02

8

)3(

302-02

0 8

)4(

11

)1(

264- 14

11- 13

)2(

/

11- 13

9

213- 18

020- 70

.4

)3(

302- 02

07

)1(

07- 72

8

0

)2(

(3) ANTHONY Chamboredon, Du droit de l'environnement au droit a l'environnement (A la recherche d'un juste milieu, l'harmattan), Paris, 2007 , P.36.

)1(

)2(

)3(

)4(

11- 13

3 9

)5(

11- 13

35

¹(MIRJANA Drenovak Ivanovi, "L'application des technologies de l'information et la protection de l'environnement", Revue internationale des sciences administrative , VOL. 78, 2012 ,P.744.

)2(

.3700

)3(

.002. 3770

⁴ MICHEL Prieur, Evaluation des impacts sur l'environnement pour un developpement rural durable: etude juridique, organisation des nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, Rome, 1994, P. 16.

⁵ JACQUELINE MORAND Deviller, Droit de l'environnement, Editions estm, Paris, 1996, P.19.

:

11- 13

21

198- 16

5

15

312- 18

145- 17

.2

: 145- 17

)1(

)2(

15

020- 70

0

)1(

020- 70

00

07

)2(

:

)1(

)2(

)3(

) (

020- 70

020- 70

02

02

03

)1(

00

00

)2(

)3(

.070. 3703

:

)1(

11-13

)2(

)3(

.) (

.) (

.) (

.020)1(
. 07-72	2)2(
. 07-72	0)3(

)1(

70- 70

08

)2(

) (

) () (

:

4

)3(

)4(

.003.

)1(

70- 02

2 08

)2(

.282 .

)3(

(4) ANDRE Pierre, DELISLE Claude E et REVERET Jean-Pierre, L'évaluation des impacts sur l'environnement : processus, acteurs et pratique pour un developpement durable, 3ème édition, Presses internationales polytechnique, Canada, 2010, P.26.

:

)1(

)2(

"

)3("

)4(

)5(

)6(

(:

11- 13

)

:

)1(

.02. 3770

.280.

)2(

"

"

)3(

.030. 3702 0

)4(YUCEF Benaceur, " La legislation environnementale en algerie ", RASJEP, Vol. 33, N° 3, 1995, P.P.477.

.02.

)5(

)6(MICHEL Despax, Droit de l'environnement, litec, Paris, 1980, P. 160.

)1(

11- 13

16

16

)2(

(

)

)3(

.2

70- 70

002

08

203- 78

3

07- 72

00

)1(

07- 72

33

)2(

203- 78

3

)3(

:

)1(

145- 17

3

144- 17

145- 17

)2(

312- 18

145- 17

)3(

2

70- 70

2 0 0

)1(

32 30

020- 70

)2(

020- 70

.07- 72

203- 78

)3(

020- 70

020- 70

:

220- 02

)1(

.3

203- 78

.020- 70

.4.3

312- 18

145- 17

6

)2(

)4(

)3(

6 5

)5(

145- 17

6

.)

(

220- 02

0

2

)1(

203- 78

0

)2(

020- 70

0

3

0

)3(

)4(

020- 70

2 2

0

)5(

:

)

(

)1(

/

/

)2(

312-18

6

)

(

)3(

)

(

)4(

/

)5(

020-70	07 0 8 0)1(
020-70	02 02 03 00 0)2(
203-78	2 3 0)3(
203-78	2 0)4(
203-78	0 0)5(

:

/
312- 18

)1(

312- 18

7

6

/

)2(

203- 78
)

0 0

)1(

(

203- 78

3 0

)2(

)1(

2

020- 02

020- 02

)2(

.2.3

203- 78

020- 70

)3(

0 0 8

3

020- 70

)4(

203- 78

203- 78	8)1(
020- 02	00)2(
70- 70	02 0)3(
203- 78	3)4(

)1(

)2(11

27

)3(

27

)4(0

20

)5(

/

00

00

27

)6(

27

32	30	020- 70)1(
		020- 70	0)2(
		203- 78	07)3(
	203- 78		2 3 0 00)4(
		203- 78	00)5(
		203- 78	08 00)6(

:

020- 70

)1(

00

203- 78

3

)2(

00

)3(

08

70- 02

)4(

)5(

203- 78

0

020- 70

8

)1(

203- 78

02

)2(

203- 78

00

)3(

203- 78

03

)4(

203- 78

0 2

00

)5(

:

020- 70

0

/

/

020- 70

)1(

)2(

:

.4

)PRIEUR Michel(

)3(

(:

11- 13

)

:

)4(

020- 70

00

)1(

020- 70

08

)2(

⁽³⁾ MICHEL Prieur, Droit de l'environnement , 4^{eme} Edition , Dalloz, Paris, 2001, P.73.

07- 72

00

)4(

:

145-17

2

/

)1(

.2

145-17

3

-17

144

145-17

)2(

"

.3

:

145-17

145-17

7

)3(

07-72

33

)1(

0 020-70

)2(

020-70

8

)3(

)1(

)2(

)3(

:

4

198- 16

4 2

)4(

198- 16

3 5

)5(

020- 70

00 00

)1(

(2) MICHEL Prieur, Op.Cit., p.74.

020- 70

0 3 08

)3(

(4) NATHALIE Baillon Et Autres, Pratique du droit de l'environnement, Editions le moniteur, Paris, 2006, P.151.

07- 72

30

)5(

.144- 17

)¹(21- 14

61

"

"

)²(

)³(

70- 70

08

6

11- 13

)

(

)⁴(

18

6 7 8 9

2114

25

21- 14

)¹(

.2114

29

84

21- 14

62 61 61

)²(

008- 70

03

)³(

70- 02

8 0 08

)⁴(

:

18

9

198- 16

12

11- 13

70- 00

.2

70- 70

08

)1(

)2(

3770

)3(R2(

008- 70

)4(

220- 02

70- 70

2

)5(

70- 02

)1(

70- 02

0 8 0 0

08

)2(

(3) Instruction ministerielle R2, du 01 février 2005 relative a la prévention, la maitrise et la gestion des risques industriels et énergétiques.) (

008- 70

0

)4(

220- 02

3

)5(

)1(

020- 02

2

.3

14

198- 16

)2(

(

(

)...

)3(

220- 02

008- 70

008- 70

157

0	2)1(
2 2 3 0	02)2(
8 0 0 0	02)3(

198- 16

11

14

)1(

2113

22

)R1(

)2(

19- 15

4

"

:

"

)3(

/

)4(

008- 70

0

02

)1(

2113

22

)R1(

)2(

)

(

70- 00

3

)3(

70- 00

02

)4(

:

19- 15

4

4

)1(

"

"

)2(

19- 15

8

70- 00

0 0 2

)1(

70- 00

0 0 2

)2(

)1(

15- 19

)2(

.3

198- 16

15

2115

2114

14

198- 16

2116

.2115

2116

9

18

19- 15

2115

19- 15

2

"

"

)3(

2

70- 00

0

8

2

)1(

70- 00

00

)2(

70- 00

2

)3(

:

2114 14 2

)¹(198-16

)²(

198-16

)³(

2114 14 00)⁴(

008-70 02)¹(

2114 14 07 0)²(

198-16 02 02)³(

03 00)⁴(

4

)1(

19- 15

)2(

)3(

21

19- 15

)4(

70- 00

00 02

)1(

70- 00

08 00

)2(

70- 00

37 00

)3(

30

)4(

:

)1(

)2(

19- 15

26

/

)3(

71- 15

3

.5

"

"

.71- 15

)4(

"

"

)5(

70- 00

32 33

)1(

70- 00

32

)2(

70- 00

30

)3(

71- 15

7

)4(

)5(

335- 19

)1(

2 335- 19

335- 19 7

:

)1(

)2(

)3(

)4(

)5(

) () (

.) (

:

.227.

)1(

"

"

)2(

.64. 71-57 - 2119 2

.370. 3703

:

)3(

.28.

)4(

.223.

)5(

)1(

008- 70

3

022- 70

)2(

008- 70

2

"

"

4

.2

)1(

.19. 2113

(2) SERGE ROCK Moukoko, Le plein contentieux special des installations classees, these en vue de l'obtention du grade de doctorat, specialite droit des contentieux, Faculte de droit et economie et administration, universite paul verlaine-metz, 2009, P.18.

:

)1(

)2(

008- 70

0

)3(

)4(022- 70

07- 72

00

)1(

008- 70

0

)2(

203- 78

)3(

145- 17

19- 15

203 - 78

022- 70

)4(

(: 0020 : :

2 : :)

377 :) (: 0007

: 2 : :

: 377

: 2 :

0000

2 : : 377 :

07

3 : : 377

07 0 : :

: :

:

:

.198- 16

5

020- 70

0

.3

: 198- 16

)2(

)1(

198- 16

8

)3(

:) (

0008

3

07

)

(

0020

2

:

)

(

3000

0

022- 70

.022- 70

80

008- 70

0

)1(

008- 70

0

008- 70

0

)2(

1/25.111

8

)3(

1/11

1/2.511

1/51.111

1/211

:

)1(

198- 16

28

18

)2(

198-16

198- 16

22

)3(

/

)4(

)5(

008- 70	3	0)1(
008- 70	2	0)2(
008- 70	37	00)3(
008- 70		32)4(
008- 70		20)5(

:

:

.1

302-70

0

) (

082-70

)2(

)1(

.2

02-02

)3(

02-02

)4(

)5(

)6(

082-70

) (

3 0-

)1(

082-70

) (

2-

)2(

02-02

2

)3(

02-02

3

)4(

02-02

02

)5(

02-02

02 03 00

)6(

:

.3

223- 70

2

00

)1(

.4

2

020- 02

) (

)2(

020- 02

0

)3(

.5

/

00- 00

2

0

)4(

223- 70

0

)1(

020- 02

0

)2(

)3(

00- 00

0

)4(

07

:

)1(

)2(

.4

)3(

39-91

1 76

)4(

39-91

52

19-15

2119

_____ "

_____ ")1(

.207.

13

_____ "

")2(

.132. 2112

1991

2

52

.

1991

1

29-91

)3(

.

29-91

2114

14

15-14

)4(

.2114 15 51

:

)¹(176- 91

39- 91

8

)²(

.2

)³(

:

)⁴(

45

19- 15

1991

1

26

1991

28

176- 91

)¹(

.) (

19- 15

41

)²(

"

"

)³(

.382. 34 2114

29- 91

61

)⁴(

:

)1(

29- 91

55

)2(

19- 15

44

55

.29- 91

)3(

)4(

38

19- 15

46

)1(

176- 91

.29- 91

15- 14

)2(

19- 15

42

)3(

19- 15

5 4

43

)4(

198- 16

174

:

)1(

)2(

145- 17

11- 13

19- 15

9

19- 15

43

)1(

19- 15

43

)2(

:

)1(

" "

19- 15

49

)2(

)4(

)3(

)5(

	19- 15				7)1(
19- 15		12	11	9	6	49)2(
19- 15			3	2	1	49)3(
)4(
19- 15				2	1	47)5(

:

)1(

)2(

)3(

2115

167-91

2115

19-15

8 7 6 5 4 3 47

)1(

176-91

39

19-15

5 4 55

)2(

19-15

56

)3(

177

:

)1(

19- 15

64

)2(

)3(

)4(

)5(

)6(

29- 91	56)1(
29- 91	75)2(
19- 15	65)3(
29- 91	76)4(
.070.)5(
.30.)6(

:

)1(

.) (

) (

:

1991

)2(

1972

)3(

)4(

)5(

)6(

)7(

)1(AHMED Reddaf, "L'approche fiscale des problemes de l'environnement ", Revue idara, n° 1, 2000, P.144.

(2 ANNE Monpion, Le principe pollueur payeur et l'activite agricole dans l'union europeenne, Thèse pour l'obtention du grade de docteur en droit, faculte de droit et des sciences economiques ,Université de limoges, 2007, P.2.

.30.)3(

.030.)4(

.078.)5(

.027.)6(

(7) ANDRE Pierre Et E.DELISLE Claude et JEAN-PIERRE Reveret, Lévatuation des impacts sur l'environnement , deuxieme edition ,Presses internationales polytechnique , Canada , 2003 , p. 11.

:

)1(

11-13

)2(

:

)3(

/

96

/

)4(

52

31

)5(

53

.00.

)1(

07-72

8 2

)2(

.00.

)3(

80

)4(

70-70

82

)5(

181

:

83

/

52

53

)1(

82 30

00

)2(

(

00 00 30 82

)

/

:

70-70

03 02

)1(

17-15

97

)2(

:

.4

17-15

:

03

07

8.777

)1(

00

03

)2(

) . 87(

70-70

00

)1(

"

07-70

)2(

.07-70

"

:

)1(

.2

:

1992

)2(25- 91

117

117

)5(21- 11

)4(2111

)3(11- 99

2112

)7(336- 19

)6(68- 93

336- 19

0

70- 70

2 2 3 0 02

)1(

08 00 0003

0000 08 30-00

)2(

.0000

. 3777

0000 32 00-00

02)3(

.0000 30 03

2111 11-99

54)4(

. 121.111.11

91.111.11

21.111.11

9.111.11

. 3773

3773 33 30- 70

373)5(

.3770 32 00

0002 70 08- 02)6(

.) (0002 2 02

3770 37 220- 70)7(

.3770 2 02

:

)1(

21- 11

212

)2(

)3(

21- 11

215

2112

11- 99

54

)5(299- 17

)4(2111

)6(138- 16

			220- 70	3	0)1(
1			336- 19		4)2(
)	(:	3000	:		4
	(:	0020	2:		:
	0	2:		:)	
5			3 1			
			3 2		336- 19	
			220- 70		0)3(
5 1			30- 70		370)4(
75			11:			
			15			
			3770	30	300- 70)5(
			3770	0	02	
			3770	00	028- 70)6(
			3770	00		
			32			

)2(

17- 15

138- 16

)3(

)4(

2113

)6(11- 12

)5(

2113

11- 99

54

5 1

2111

21

51

300- 70

3

)1(

028- 70

2 3

)2(

3

299- 17

)3(

61

41

5 1

.5

111 81

4

300- 70

2 2

)4(

.070

)5(

30

80

3772

3773

32

00- 73

)6(

.3773

:

)²(311- 17

)¹(31

)³(141- 16

311- 17

4

)⁴(

5 1

)⁵(

311- 17

.311- 17

1992

)⁶(25- 91

189

312- 165

00- 73

02

)¹(

3770

30

277- 70

)²(

.3770

0

02

.

3770

00

020- 70

)³(

.3770

32

30

020- 70

3

)⁴(

277- 70

2

)⁵(

08

00

. 0003

0000

08

30- 00

)⁶(

.0000

:

)¹(147-98

)²(

) (

) (

273-700

.0008 00

0008 02

20

020-08

.64.

)¹(

)²(



) (
.) (

) (

) (
.) (

) (
) (

:

)1(

)2(

07-00

0

)1(

07-00

0 3

)2(

)1(

145- 17

21

028- 70

/

)2(028- 70

141- 16

/

)3(

.141- 16

11- 13

111

)4(

07- 00

3 2 2 0 3

)1(

028- 70

02 00

)2(

020- 70

8 0

)3(

3778

33

323- 78

2

)4(

27

22

:

232- 18

8

11- 13

111

323- 18

33

323- 78

22

)1(

)2(

11- 13

111

232- 18

21

2

3778

323- 78

23

)1(

323- 78

22

)2(

:

)1(

232- 18

46

)2(2117

28

:

)3(

35

198- 16

323- 78

20

)1(

00

00

3770

38

)2(

.3770

008- 70

27

)3(

191

)1((

)2(

198- 16

42

)3(

:

)4(

)6(

)5(

21- 14

.21- 14

86

.	008- 70	20)1(
.	008- 70	20)2(
.	008- 70	23)3(
.	314- 19	4)4(
.	314- 19	1 6)5(
.)6(

)1(

)3(

)2(

)4(

/

57- 15

12

314- 19

7

21- 14

33

)1(

314- 19

2

6

)2(

)3(

.2114

27

41

2114

23

14- 14

4

314- 19

4

6

)4(

)¹(239- 19

29

)3(

)2(

)4(

:

)⁵(115- 12

)6(

)7(

)8(

		2119	22	239- 19)1(
	.2119	22	43		
			239- 19	31)2(
			239- 19	4 18)3(
			239- 19	4 39)4(
		2112	3	115- 12)5(
			.2112	3 22	
		115- 12		3 2)6(
			115- 12	5)7(
			115- 12	5)8(

:

)1(

)2(12- 16

)3(

)

(

)4(

028- 70

)5(

:

)6(

	115- 12	4)1(
	2116 7	12- 16)2(
	.2116 8	1	
	12- 16	4)3(
8		6 3)4(
		12- 16	
	300- 70	2 2)5(
	:)6(
	.00. 3770		

:

)1(

:

.4

)2(

198- 16

23

.2

:

)1(

.02. 3778

008- 70

37

)2(

196

)1(

) (

/

)2(

.) (

.) (

:

70-70 02)1(

70-70 02)2(

)2(/

)1(/

)3(

082- 70

00

)4(

27

)5(

37

082- 70

0

)6(

.	70- 70	2	02)1(
.	70- 70	0	02)2(
.	082- 70		8)3(
.	082- 70		0)4(
.	082- 70		00 07)5(
.	70- 70	07	02)6(

:

/

)1(

70- 70

08

)2(

33

)3(

)4(

)1(

70- 70

0 02

)1(

203- 78

37

)2(

3770

0

200- 70

)3(

02) (

00- 02

33

.3770

07

.3702

0

02

. . . .

. . . . 3778

3770

27

03- 70

08

)4(

.3770

20

83

)2(

“ ” “ ”

“ ” “ ”

)3(

220- 02

)4(

)5(

)6(

70- 70	20)1(
200- 70	3)2(
200- 70	2 2)3(
220- 02	2)4(
220- 02	8)5(
220- 02	07 0)6(

:

.2

00

)1(

)2(

302- 70

2 0

)3(

00- 00

)4(

)5(

70- 02

00

)1(

70- 70

000

)2(

70- 70

0 83

)3(

00- 00

00

)4(

00- 00

2

)5(

:

)1(

)2(

/

00- 00

02

)3(

)4(

:

:

.1

)5(

.2

)6(

70- 70

08 83

)1(

70- 70

2 03

)2(

8.777

.070

70- 70

02

)3(

00- 00

00

)4(

082- 70

00

)5(

3

302- 70

0 3

)6(

:

)1(

)2(

.3

)3(

)4(

223- 70

)5(

.4

/

00- 00

07

27

302- 70	0	2)1(
302- 70	2	3 0 8)2(
70- 70	07	02)3(
70- 70	02	07 02)4(
223- 70		00)5(

:

2

.5

)1(

020- 02

082- 70

)2(

.20 . 3700

70- 70

0 0 0 02

)1(

)2(

:

) () (

) () () () (

:

)1(

)2(

07- 72

07

)1(

.208 3702

⁽²⁾ANTHONY Chamboredon, Op.Cit., P.36.

:

)¹(70- 78 877

)²(

70- 78 0 872

)³(

)⁴(

)⁵(

32	30	...	3778	30	70- 78) ¹ (
					.3778	
				70- 78	870) ² (
		0008 27	70- 08		0) ³ (
3700	30	02- 00	0080	0	20	
			.3700	2	22	
				70- 78	070) ⁴ (
				70- 78	073) ⁵ (

:

)1(

)2(

:

)3(

70- 78

02

00

02

70- 78

877

)4(

70- 78

072

)1(

3703

:

)2(

.200.

3700

:

)3(

.007.

70- 78

800

)4(

:

)1(

07- 72

20

)2(

)3(

20

07- 72

20

)3(

)4(

:

:

70-78	838)1(
07- 72	20)2(
29- 91	74)3(
07- 72	28)4(

)1(

21

198-16

5

15

312-18

145-17

) (

)1(

.030. 3770

219

11- 13

7

)1(

/

)2(

11- 13

9

11- 13

35

1976

12

629- 76

(bouchardeau)

753- 78

)3(

.2

)4(

07- 72

0

)1(

07- 72

8

)2(

)3(PHILIPPE CH. -A- Guillot, Droit de l'environnement, Edition ellipses ,Paris ,1998, P.41.

)4(

)1(

)2(73-00

8

)3(

-70

08

020

02

.300.

)1(

3700

00

73-00

)2(

.3700

38

.300.

)3(

:

020- 70

00

/

20

)1(

07- 72

20

)2(

70- 78

020

030

11- 13

36

)1(

70- 78

808

)2(

:

70-78

030

70-78

030

)1(

)2(

70-78

020

020

002

)3(

)4(

)5(

.) (

07-72

022

)1(

07-72

800

)2(

07-72

020

)3(

.070

)4(

"

"

)5(

.300

3707

2

:

.) (

:

:1

)1(

:

)2(

)1(

.270. 3778

.00.

)2(

.00.

)1(

07-72

)2(

)3(

083

.08.

)1(

07-72

20

)2(

.83.

)3(

20

07-72

)1(

.3

)2(

)3(

.80.

)1(

.270.

)2(

.278.

)3(

032

20

07-72

1998

)1(

)2(

)3(

)4(

032-08

0 3

)1(

032-08

0 2

)2(

032-08

3 0 2

)3(

.200.

)4(

)1(

028

)2(

08

/

) (

/

)3(

.4

"

"

)1(

.51 . 2113 5

.347.

)2(

17- 15

11- 13

11- 16

)3(

:

)1(

07- 72

20

)2(

07- 72

20

)3(

07- 72

20

)3(

.5

023

:

)1(

.030. 3770

07- 72

20

)2(

07- 72

28

)3(

)1(

)2(

023

)3(

00- 70

22

)4(

.270.

)1(

.000.

)2(

.270.

)3(

07- 72

077

)4(

07- 72

073

:

)1(

:

.1

)2(

)3(

.202 .

)1(

:

)2(

.020. 3770

.200.

)3(

:

.2

"

)1("

)2(

.3

)4(

)3(

)5(

.380.

)1(

)2(

.007. 3707

.03.

)3(

.330.

)4(

.30. 3772

)5(

)1(

)2(

)3(

)4(

.200.

.23. 3703

.59.

.30.

)1(

)2(

)3(

)4(

:

)1(

)2(

80

)3(

)4(

)5(

20

0000

0000 .200.
00

20

0000

8

000-00

)1(

)2(

000-00

0 0

80

)3(

.07.

)4(

.0.

)5(

00

)1(

.2

)2(

82

) 00.777(

) 0.777(

) 007.777(

) 07.777(

)3(

07-72

82

)4(

.230.

.070.

)1(

)2(

07-72

82

)3(

07-72

80

)4(

:

80

80

) 07.777(

) 0.777(

) 0.777(

80

)1(

)2(

)3(

)4(

) 0.777.777(

) 077.777(

)5(

.233.

02

02

07-72

03

)1(

)2(

07-72

88

)3(

07-72

80

)4(

07-72

07

)5(

:

07-72

07

)1(

) 07.777.777(

) 0.777.777(

03

0002

)2(

07-72

02

)3(

)4(

)1(

07-72

03

)1(

07-72

02

02

)2(

07-72

00

)3(

07-72

08

)4(

:

07-72

077

07-72

073

072

072

37-72

03

03

37-72

)2(

)3(

07-72

00

)1(

07-72

070

)2(

07-72

070

)3(

:

00- 70

)2(072- 70

)1(

)3(

2.0

72

)4(

0

00- 70

3770

03

00- 70

2

)1(

.3770

00

00

02

3770

38

072- 70

)2(

.3770

0

00- 70

2

)3(

.2.0

072- 70

)4(

) 077.777(

) 077.777(

)1(

)²(00- 70

00- 70 64)1(

00- 70 67)2(



) (

)1(

11- 13

07-02 00)1(

11-13

)1(

07-72

72

)1(

.1

2599 5 21- 99 2599

2590 29- 90 2599 40- 90

38 49- 49 21- 99

3770

.1

2554

3772 07 019- 41 2554 04

3702

33

264- 14

"

"

0087

30

02- 87

2118

5

312- 18

3700

02

70- 00

.07- 72

20

.3

70- 70

70- 70

08

.4

203- 78

3778

08

2117

19

145- 17

3

145- 17

)145- 17

315- 18

(

145-17

17-15

145-17

)1(

11-13

.2

11-13

35

21

11-13

2116

31

198-16

5

145-17

11-13

.3

11-13

3

)1(

83

:

/

52

53

(

00 00 30 82

)

/

:

13

.4

3702

33

302-02

)07-72

00

(

3702

37

020-02

0 00

(

2114

4

02-02

)

08

(

3702 8 220-02 .)

3700

3700

/

3700

8

00-00

220-00

)

08

(

3700

3702

3770

:

.4

.2

.3

.1

20

07-72

07-72

20

)1(

				:	
					.I
					.1
					.II
		.0000			.1
					.2
			.3770		
			:		.3
				.3770	
.3700			:		.4
			:		.5
				.3702	
	.2114				.6
		.0000			.7
	.3700				.8
	:				.9
			.3700		
		:			.11
			.3778		
		:			.11
				.3703	
		.3772			.12
.3778					.13
	.3703		:		.14
					.15
		.3707			
	.2114				.16
					.17
				.3707	
	.3700		:		.18
	:				.19
	2118				
.3702			:		.21
		.3770			.21

	:	.22
	.3770	
.3770		.23
.3703	:	.24
		.III
		.
		.1
	.3770	
		.2
.3702		
		.3
	.3778	
	:	.4
	.2114	
	:	.5
	.3770	
	:	.6
	.2111	
		.7
	.3770	
		.
		.1
.3707		
		.2
.3703		
		.3
	.3707	
		.4
.2112		
		.5
	.3700	
		.6
.3703		

	:	.7
		.3770
		.8
		.3778
		.9
		.2112
		.11
		.3778
		.11
		.3778
		.12
		.3707
		.13
		.3700 0
	:	.14
		.3778
		.15
		.2113
		.16
.3700		.17
		.3778
		.IV
	"	.1
	_____ "	.207- 222 . 2119
	_____ "	"
		.30-00 . 3702 03
"		"
12 16		

		.157- 135 . 2112

		"		"	.4
				.155-131 . . . 2112 13	
		"		"	.5
		.30-0 . . . 3702 70 70			
		"		"	.6
				.223-270 . . . 2119	
0					.7
				.115-95 . . . 3770	
30		"	:	"	.8
				.200-200 . . . 3700	
				"	.9
		.56-47 . . . 2113 5		"	
		"		"	.07
		.027-032 . . . 3702 0			
		:		"	.11
11				"	
				.000-020 . . . 2112	
					.12
		.200-220 . . . 3702			
		"		"	.13
		.323-330 . . . 3707			
		"		"	.14
		.71-57 . . . 2119 2			
		"		"	.15
		.115-98 . . . 2118			
		"		"	.16
		.86-71 . . . 2116 11 33			
0		"		"	.17
				.322-303 . . . 3700	
				"	.08
				.202-280 . . . 3700	
		"		"	.19
		.395-377 . . . 2114 34			
		"		"	.21
		.200-300 . . . 3707 2			

17	438-96			1996					.1
	1996	28					1996		
		1996	8	76					
-18		2112	14	25		2112	11	13-12	
		.2118	16	63		2118	15	19	
					2591	20	99-91		.1
	2592	29							
					.2591	41	19		
					0087	30	02-87		.2
	.0087	30	0		0000	00			
					0080	00	73-80		.3
.0000	00								
					.0080	37	2		
					0080	00	72-80		.4
	00								
				.0080	37	2		0000	
				0083	00	227-83			.5
	00			0008	00				
							.0083	00	
				0083	00	220-83			.6
.0087	00								
					.0083	00	00		
				0003	32	202-03			.7
	.0003	30	00		0080	33			
				0003	32	200-03			.8
30 30 (0080	00					
				.0003	30	00)0007	
				0002	07	00-02			.9
32		0003	0				.0002	30	
					0000	0	002-00		.11
	.0000	02	0		0003	0			

0003			0008	08	032-08	.11
30	30	0000			.0008
0003			0008	00	032-08	.12
30		0000			.0008 30
			3772	38	020-72	.02
	.3772	70	38	0000	07
						022-72
	.3772	70	30	0000	00
			3772	07	230-72	.15
00	0007	27		0007	.3772 02
			3770	02	00-70	.16
3773	30) (
			.3770	02	03
					030-70	.17
			.3770	33	08
			3770	73	273-70	.08
	.3770	78	02	3770	37
					3770	00
30	00	0000		00-00	02-70
						.19
						.3770
			3770	00	02-70	.21
30	00	0000	2		
						.3770
			3700	07	320-00	.21
20	0002	3		0000	30
						.3700 02

73	02			0002	32	300-02	.1
) (0002	
33		000-08		0000	27	200-00	.3
			.0000	27	070	0008	
00	20			0000	8	000-00	.3
						0000	
				2552	11	9-92	.4
) (
29						.2592 19	
				0000	32	0-00	.0
		.0000 30	00				
				0000	32	07-00	.6
				00			
		.0000 30	00				
				2592	11	22-92	.7
) () (:	
) (
) () (
30	00) () (
						.0000	
2599	11	2222-99		2592	21	11-92	.8
) (2592 20	04
5-92	9-92			2592	11	91-92	.9
) (2592 11	
				.0000	30	00	
249		0003		0000	20	80-00	.11
						.2592 02	
		0000-08		0002	30	83-02	.00
0002	27	07					
) (

		0000-08		0002	00	070-02	.12
0002	00	02) (
		0000-08		0000	30	02-00	.13
08	) (0000 08	
27	200-00			0000	30	02-00	.02
	08	0000-08				0000	
) (0000 08	
04	99			0000	0	08-00	.15
						2599	
2590	9 9			2590	9	40-90	.16
) (
				2599	25	21-99	.17
) (.2599 19			09	
			0088 70			338-88	.18
	.0088 70	20					
1	91			2554	2	15-54	.19
						2554	
52			0007	70	27-07	.21
						.0007 73	
2599	5 21-99			2552	1	12-52	.21
9	90) (2552	
00 0003			0000	08	30-00	.22
						.0000 08	
02			0002	0	03-02	.23
) (0002 07	
				0008	27	70-08	.24
3700	30 02-00			0080	0	20	
				.3700	2	22	
3	00			0000	38	70-00	.25
						.0000	
03 3777			0000	32	00-00	.26
						.0000 30	

33	20			3770	37	72-70	.27
						3770	
00				3770	03	00-70	.28
					.3770	00	
00		3773		3773	33	30-70	.29
						.3770	32
03	07			3773	0	73-73	.31
						.3773	
80		3772		3773	32	00-73	.31
						.3773	30
				3772	00	07-72	.32
					.3772	37	22
		15-54		1441	21	49-41	.33
				.1441	29	92	
				3772	02	70-72	.34
				.3772	08	03	
				1441	19	14-41	.35
			.1441	15	91		
30	07			3770	38	70-70	.36
27	28		3770	30	07-70		3770
32	00		3702	37	70-02		3770
	3700		3702	27	07-02		3702
				.3702	20	08	
						370-70	.37
		.3770	02	20		3770	33
83		3778		3770	27	03-70	.38
						.3770	20
30				3778	30	70-78	.39
						.3778	32
.3700	2	20		3700	33	00-07	.41
				3700	00	73-00	.41
				.3700	38	02	
.3703	30	03		3703	30	70-03	.42
04	29			3702	32	70-02	.43
						.1421	

30				3702	37	002-02		.22
						.3702	0	
07				0007	30	08-07		.0
						.) (0007	70	
				1991	28	175-91		.3
						.1991	1 26	
				1991	28	176-91		.3
1991	1	26				.) (
				0002	70	08-02		.2
				.) (0002	2	02		
				0002	07	000-02		.0
					.0002	02	20	
				0002	07	000-02		.0
				.) (0002	02	20		
				0002	00	300-02		.0
				.) (0002	30	00		
0				0000	30	07-00		.8
	3772	00	202-72			0000	38	
					.3772	30	87	
				0000	00	220-00		.0
				.) (0000	30	00		
273-700				0008	02	020-08		.07
		.0008	00	20				
				0008	72	220-08		.00
				.) (0008	72	83		
				1441	0	229-41		.21
					.1441	0	11	
30	07-00			3772	00	202-72		.02
	.3772	30	87				0000	
				1449	9	41-49		.21
				.1449	9	2		
02				3770	38	072-70		.15
						.3770	0	

				3770	00	028-70	.00
	.3770	00	32				
				3770	00	020-70	.00
					.3770	32 30	
				2116	31	198-16	.08
				.2116	4	37	
				2117	19	145-17	.00
				.2117	22	34	
				2117	9	184-17	.37
	.2117	17	41				
/				3770	0	080-70	.30
				.3770	00	27	
57				2117	9	266-17	.33
						.2117 16	
57				2117	9	267-17	.32
		2111	11	238-11		2117 16	
3702	30		323-02		2111	13	59
	.3702	02	03				
				3770	30	302-70	.32
				.3770	2	03	
				3770	30	300-70	.30
				.3770	0	02	
				3770	30	277-70	.30
				.3770	0	02	
				3770	0	200-70	.30
02) (
0	02		00-02			3770 07	
						.3702	
				3770	0	223-70	.38
				.3770	02	00	
				3778	0	203-78	.30
		.3778	8	08			
				3778	30	230-78	.27
	.3778	3	00				
				3778	33	323-78	.20
	.3778	27	22				

			2119	11	314- 19		.23
15- 15			2119	16	54		
4						2115	22
						.2115	29
			3770	37	220- 70		.22
	.3770	30	70				
			3770	37	220- 70		.22
			.3770	2	02		
			2119	22	239- 19		.20
	.2119	22	43				
			3707	30	308- 07		.20
. 3703	30	220- 03			3707	38	02
. 3702	30	200- 02		3703	30	00	
			.3702	00	03		
			3707	30	300- 07		.20
30	222- 03		3707	38	02		
	200- 02		3703	30	00		3703
			.3702	00	03		3702
			2114	17	77- 14		.28
		.2114	26	11			
			2114	4	94- 14		.20
	.3702	0	02				
			3702	37	020- 02		.27
	.3702	2	30				
			3702	30	320- 02		.20
					.3702	02	03
			3702	30	323- 02		.23
				.3702	02	03	
			3702	33	302- 02		.22
		.3702	0	08			
			3702	8	220- 02		.22
			.3702	32	02		
			2114	21	421- 14		.20
26	83						
						.2114	

			3700	03	70-00	.20
			.3700	30	2	
			3700	02	70-00	.20
		.3700	30	72		
			3700	33	00-00	.48
			.3700	30	2	
7			2115	25	19-15	.49
					.2115 12	
	/		3700	8	00-00	.07
			.3700	00	8	
			2115	11	71-15	.00
		.2115	18	9		
			3703	33	00-00	.03
		.2115	8	12		
		2113	22)R1(.1
					(.	
	00			3770	38	.2
					.3770 00	
			2111	6		.3
			.2111	3	34	
			3702	02		.4
			.3700	30	72	
						.VI
					"	.2
					"	
-70	.00	3778	80			
		http://www.univ-ecosetif.com/seminars/ddurable/27.pdf:				38
				37.22	70.73.3700	
				"	"	.1
		3778	80			
	http://www.univ-:	00-70.		02		
	.30.72	70.73.3700	ecosetif.com/seminars/ddurable/20.pdf			
)	(.0
http://www.beatona.net/CMS/index.php?option=com_content&view=article&id=919&lang=a						
	.12	1421/41/49			r&Itemid=84	

: .1
 http://www.beatona.net/CMS/index.php?option=com_content&view=article&id=1571&lang= .12.12 1421/41/49 ar&Itemid=84
 : .0
 http://www.beatona.net/CMS/index.php?option=com_content&view=article&id=919&lang=ar&Itemid=84 .33.70 3702/72/70 emid=84
 " " .9
 (<http://www.el-1421/41/19>) (<http://www.mouradia.dz/arabe/algerie/histoire/accord%20evian.htm>)
 .11.41
 " " .9
 3778 8 0
 http://www.univ-02-70.72 .30.22 72.73.3700 ecosetif.com/seminars/ddurable/07.pdf
 9 9 .9
 1421
 1429/41/10 http://www.kibs.edu.kw/upload/EDAAT_03_Mar2014_877.pdf
 .12.22
 : .5
 http://www.worldenergy.org/wp-content/uploads/2011/12/Shale_Gas_Ar.pdf : 1424
 .25.19 1429/41/19

I. OUVRAGES

1. BAILLON Nathalie et autres, *Pratique du droit de l'environnement*, Editions le moniteur, Paris, 2006.
2. CHAMBOREDON Anthony, *Du droit de l'environnement au droit a l'environnement (à la recherche d'un juste milieu, L'Harmattan)*, Paris, 9001.
3. CHARBONNEAU Simon, *Droit communautaire de l'environnement (édition revue et augmentée)*, L'Harmattan, Paris, 9006.
4. DESPAX Michel, *Droit de l'environnement*, Litec, Paris, 9110.
5. DEVILLER Jacqueline Morand-, *Droit de l'environnement*, Editions ESTM, Paris, 1996.

-
6. GUILLOT Philippe ch.-a-, Droit de l'environnement ,Edition ellipses, Paris, 1998.
 7. PIERRE André Et CLAUDE E.Delisle et REVERET Jean-Pierre , Lévatuation des impacts sur l'environnement, 2^{eme} Edition , Presses internationales polytechnique , Canada , 2003.
 8. PIERRE Andre, DELISLE Claude E et REVERET Jean-Pierre, L'évaluation des impacts sur l'environnement : Processus, Acteurs et pratique pour un développement durable, 3ème édition, Presses internationales polytechnique, Canada, 2010.
 9. PRIEUR Michel, Droit de l'envirennement , 4^{eme} Edition, Dalloz, Paris, 2001.
 - 10.PRIEUR Michel, Droit de l'environnement precis, 2^{eme} Edition, Dalloz, Paris, 1991.
 - 11.PRIEUR Michel, Evaluation des impacts sur l'environnement pour un developpement rural durable: Etude juridique, organisation des nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, Rome, 1994.
 - 12.ZOUAIMIA Rachid, Droit de la regulation economique, Berti edition, Alger, 2006.

II.THESES

1. CHRISTELLE Ballandras Rozet, Les techniques conventionnelles de lutte contre les pollutions et les nuisances et de prevention des risques technologiques ,Thèse en vue de l'obtention du grade de doctorat, Spécialité droit de l'environnement, faculte de droit, Université jean moulin – Lyon3, 2005.
2. MONPION Anne, Le principe pollueur payeur et l'activite agricole dans l'union europeenne, Thèse pour l'obtention du grade de docteur en droit, Faculté de droit et des sciences economiques ,Université de limoges ,2007.
3. MOUKOKO Serge Rock, Le plein contentieux special des installations classees, these en vue de l'obtention du grade de doctorat, specialite droit des contentieux, faculte de droit et economie et administration, Université Paul verlaine-metz, 2009.

-
4. PARIL Jean, Droit d'accès à l'information environnemental: pierre d'assise du développement durable, thèse présentée à la faculté des études supérieures et postdoctorales de l'université Laval dans le cadre du programme de doctorat en droit pour l'obtention du grade de docteur en droit, faculté de droit, université Laval, Québec, 2012.
 5. RANCHY Sophie, Le statut juridique des zones industrielles littorales et la pollution des sols, thèse pour obtenir le grade de docteur en droit public, faculté des sciences juridiques, Politiques et sociales, Université Lille 2, 2011.

II. ARTICLES

1. NABTI Ahlem, " Développement économique et intérêt environnemental l'engagement social et environnemental de la sonatrach ", Revue recherches économiques et manageriales, N° 14, 2013, P.P.29-37.
2. BENACEUR Youcef, " La législation environnementale en Algérie ", RASJEP, VOL. 33, N° 3, 1995, P.P. 479-489.
3. DRENOVAK IVANOVI Mirjana, "L'application des technologies de l'information et la protection de l'environnement", Revue internationale des sciences administratives, VOL. 78, 2012, P.P. 743-760.
4. REDDAF Ahmed, "L'approche fiscale des problèmes de l'environnement", Revue idara, N° 1, 2000, P.P. 143-155.
5. ZOUAIMIA Rachid, " Les agences de régulation dans le secteur des hydrocarbures ou les mutations institutionnelles en matière de régulation économique ", Revue idara, N° 39, 2010, P.P. 71-99.

VI. TEXTES JURIDIQUES

1. Décret N° 63-344, du 11 septembre 1963, portant adhésion de la République algérienne démocratique et populaire à la convention internationale pour la prévention de la pollution des eaux de la mer par les hydrocarbures, J.O.R.A.D.P. N° 66, du 14 septembre 1963.

V. INSTRUCTION MINISTÉRIELLE:

1. Instruction ministérielle R2, du 01 février 2005, relative à la prévention, la maîtrise et la gestion des risques industriels et énergétiques.

2.....		
9.....	:	
9.....	:	
9.....	:	
9.....	:	
5.....		:
21.....		:
20.....		:
29.....	:	
29.....		:
29.....		:
12.....	:	
12.....	:	
11.....		:
19.....		:
02.....		:
00.....		:
09.....	:	
09.....		:
09.....		:
11.....		:
10.....		:
94.....	:	
92.....	:	
92.....	:	
91.....		:
90.....		:
91.....		:
99.....		:
99.....		:
99.....		:
91.....		:

99.....	:	:
99.....	:	:
99.....	:	:
99.....	:	:
99.....	:	:
95.....	:	:
94.....	:	:
91.....	:	:
90.....	:	:
91.....	:	:
99.....	:	:
99.....	:	:
99.....	:	:
59.....	:	:
59.....	:	:
241.....	:	:
224.....	:	:
221.....	:	:
221.....	:	:
220.....	:	:
220.....	:	:
229.....	:	:
211.....	:	:
210.....	:	:
219.....	:	:
219.....	:	:
209.....	:	:
212.....	:	:
211.....	:	:
211.....	:	:
291.....	:	:
291.....	:	:
299.....	:	:
299.....	:	:

294.....	:
291.....	:
299.....	:
295.....	:
294.....	:
299.....	:
299.....	:
299.....	:
299.....	:
252.....	:
251.....	:
251.....	:
259.....	:
259.....	:
259.....	:
141.....	:
141.....	:
149.....	:
149.....	:
149.....	:
149.....	:
149.....	:
120.....	:
121.....	:
112.....	:
102.....	:
112.....	:
199.....	:

تهتم هذه الدراسة بالبحث في النظام القانوني لحماية البيئة في قطاع المحروقات وفقا للقانون الجزائري، وتبين كيفية تتركس هذه الحماية، من خلال انضمام الجزائر إلى الاتفاقيات الدولية المتعلقة بحماية البيئة، وما تم إصداره من نصوص قانونية وتنظيمية داخلية تفعل هذه الحماية؛ حيث تبين مختلف الوسائل المادية (الهيئات والسلطات المرئية والمحلية) المخول لها سلطة اتخاذ القرار أو منح التأشيرات المناسبة التي تسمح بضمان موافقة النشاط الصناعي في قطاع المحروقات لمقتضيات حماية البيئة، وتبين الجهات المشاركة والمساهمة في اتخاذ القرارات المرتبطة بهذه الحماية.

كما تبين مختلف الوسائل القانونية المعتمدة للحد من الأضرار البيئية نتيجة التلوث بالنشاطات المرتبطة بقطاع المحروقات، وتوضح أدوات التسيير البيئية المتضمنة تحديد المقاييس البيئية، ونظام الدراسات البيئية (دراسة التأثير في البيئة، موجز التأثير على البيئة، دراسة الخطر) وآلية الترخيص بالنشاط، والضرائب الإيكولوجية، تجسيدا وترجمة للمبادئ التي أسسها القانون رقم 03-10 المتعلق بحماية البيئة في إطار التنمية المستدامة على أرض الواقع لاسيما منها مبدأ عدم تدهور الموارد الطبيعية، ومبدأ النشاط الوقائي، ومبدأ الملوث الدافع، ومبدأ الإعلام والمشاركة.

وتتعرض كذلك للضمانات الرقابية التي يعتمد عليها من أجل تفعيل مختلف الآليات السابقة الذكر، وذلك بتحديد أشكالها والنتائج المترتبة عنها.

Résumé

Cette étude porte sur La recherche dans le système juridique pour la protection de l'environnement dans le secteur des hydrocarbures, conformément à la loi algérienne; Elle démontre la concrétisation de cette protection a travers l'adhésion de l'Algérie aux conventions internationales sur la protection de l'environnement ; Et à travers des textes juridiques et réglementaires Interne , Elle déterminée aussi les divers moyens matérielles (Organismes des autorités centrales et locales) aptes a prendre les décisions, ou a délivré les visas, qui permettent d'assurer la compatibilité de l'activité industrielle dans le secteur des hydrocarbures avec les exigences de protection de l'environnement, et désigne les participants à la prise de décision associé à cette protection.

Elle de déterminer également les différents moyens juridiques pour la lute contre la pollution causée par les activités liés au secteur des hydrocarbures, De plus elle décrit les outils de gestion de l'environnement et les normes environnementales, et le système d'études environnementales par (L'étude de l'impact sur l'environnement, notice de l'impact sur l'environnement, Étude du risque) ; Et L'autorisation d'exercer l'activité ; Et les éco-taxes, Pour appliquer Les principes établis par la loi n° 03-10 relative à la protection de l'environnement dans le cadre de développement durable sur le terrain, notamment le Principe de non-dégradation des ressources naturelles, Et le principe de l'activité préventive, et le principe du pollueur-payeur, aussi que le principe d'information et de participation.

elle exposée ainsi les garanties réglementaires afin d'activer les divers mécanismes précédemment mentionnés, en identifiant ces formes et les conséquences d'entre eux

Summary

This study is focused on the area of the Research in the legal system to protect the environment in the hydrocarbon sector, in accordance with the Algerian legislation . It show how the embodiment of this protection by the accession of Algeria to international conventions on environmental protection; And through legal and regulatory intern texts; it also determines the various physical means (central and local government organizations) competent to take decision or the granting of visas that ensure the compatibility of the industrial activity in the hydrocarbon sector with environmental protection requirements, and indicate the participants in the decision-making associated with this protection.

It determines the different legal means adopted to reduce environmental damage of pollution associated with hydrocarbon activities sector; And describes the environmental management tools to determine the environmental standards, and the system of environmental studies (The study of the environmental impact, notice the impact on the environment, Risk Study); And the mechanism of the authorisation of practicing activity, and eco-taxes ; to application of the principles established by the Law N°.03-10 on the protection of the environment in the context of sustainable development ; Especially the principle of non-degradation of natural resources, the principle of preventive activity, the polluter pays principle, and the principle of information and participation.

And so it exposes regulatory guarantees in order to activate various mechanisms mentioned earlier, by identifying the forms and consequences.