

République Algérienne Démocratique et Populaire

Services du Chef du Gouvernement

Comité interministériel de suivi de l'application de la Convention d'Ottawa

**Opérations de destruction des mines antipersonnel
détenues par l'armée algérienne**

Juin 2005

SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

1. Engagement de l'Algérie dans le processus d'Ottawa

*** Le 3 décembre 1997, l'Algérie signe la Convention sur l'interdiction de l'emploi, du stockage, de la production et du transfert des mines antipersonnel et sur leur destruction.**

*** Le 17 décembre 2000, l'Algérie ratifie la Convention sur l'interdiction de l'emploi, du stockage, de la production et du transfert des mines antipersonnel et sur leur destruction.**

*** Le 07 juillet 2003, le Ministre de la défense nationale prend une instruction relative à la conservation et à la destruction des mines antipersonnel détenues par l'Armée.**

SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines**
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

2. Première phase de mise en œuvre des dispositions de l'article 4 de la Convention d'Ottawa

2, 1. recensement, regroupement et conditionnement des mines en vue de leur destruction

L'armée algérienne a procédé au recensement de 150.050 mines antipersonnel, en réserve ou en dotation dans ses établissements et unités, à leur regroupement et à leur conditionnement en vue de la destruction.

PMD-6 (à pression)	42 400
PMD-6M (à pression)	4 800
PMN (à pression)	1 559
PMA-1 (à pression)	7 202
GLD-115 (à pression)	3 240
OZM (bondissantes)	277
POMZ-2M (à traction)	70 000
PROM-1 (à traction)	4 280
PMR-2A (à traction)	15 692
GLD-125 (à traction)	600

SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

2, 1. recensement des mines
2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

3, 1. désignation des responsables
 3, 2. consignes de sécurité
 3, 3. programme de destruction
 3, 4. lieu de destruction

3, 4, 1. abri de destruction
 3, 4, 2. four de destruction
 3, 4, 3. fosse d'incinération
 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
 4, 2. opération du 28 mars 2005
 4, 3. opération du 29 mars 2005
 4, 4. opération du 18 avril 2005
 4, 5. opération du 19 avril 2005
 4, 6. opération du 10 mai 2005
 4, 7. opération du 11 mai 2005
 4, 8. opération du 23 mai 2005
 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

2, 2. Présentation des dix (10) types de mines antipersonnel détenues par l'armée algérienne

2, 2, 1. Mine antipersonnel PROM -1

PROM 1P

Mine antipersonnel bondissante fonctionnant à la pression et/ou traction.

- Dimensions

Diamètre : 75 mm
 Hauteur : 176 mm

- traction de fonctionnement de l'allumeur de l'ordre de 3 Kg
 - pression de fonctionnement de l'allumeur de l'ordre de 9 Kg
 - masse totale de la mine : 2,640 Kg
 - hauteur de projection de la mine : 0,50 m (0,80 pour la PROM 1)
 - Effet : mortelle par polyciblage jusqu'à 230 m – dangereuse jusqu'à 40 m.



2, 2, 2. **Mine antipersonnel OZM**

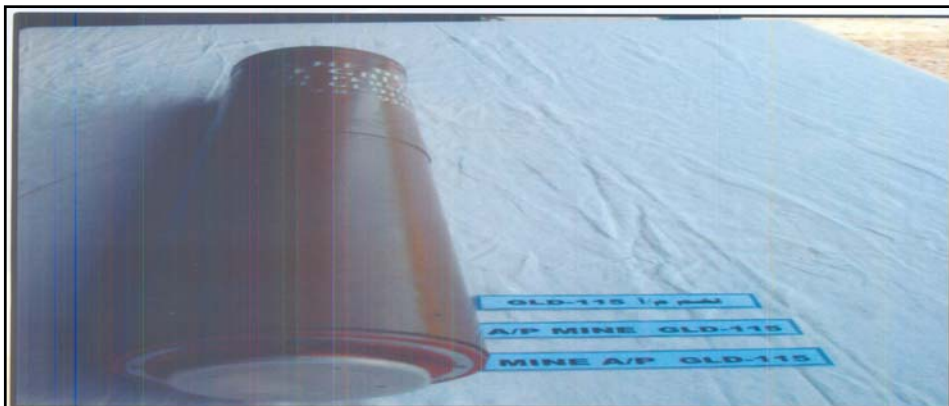
OZM

mine antipersonnel bondissante caractérisée par la forme arrondie des angles de sa partie supérieure.

- Dimensions

Diamètre : 140 mm
Hauteur : 91 mm

- traction de fonctionnement de l'allumeur type MUV de l'ordre de 2 à 5 Kg
- hauteur de fonctionnement de la mine : 0,60 à 0,80 m
- Effet : mortelle par polycrissage jusqu'à 15 m – dangereuse jusqu'à 50 m



2, 2, 3. **Mine antipersonnel GLD -115**

GLD 115

- Dimension :

Longueur : 71 mm ;
Largeur : 53,6 mm ;
Hauteur : 30 mm ;

- Masse totale : 98g

- Effet : Blessures



2, 2, 4. **Mine antipersonnel PMN**

PMN

mine antipersonnel de forme cylindrique comportant un plateau de pression recouvert de caoutchouc souple de couleur noire, blanche ou verte, maintenu par un collier de serrage métallique.

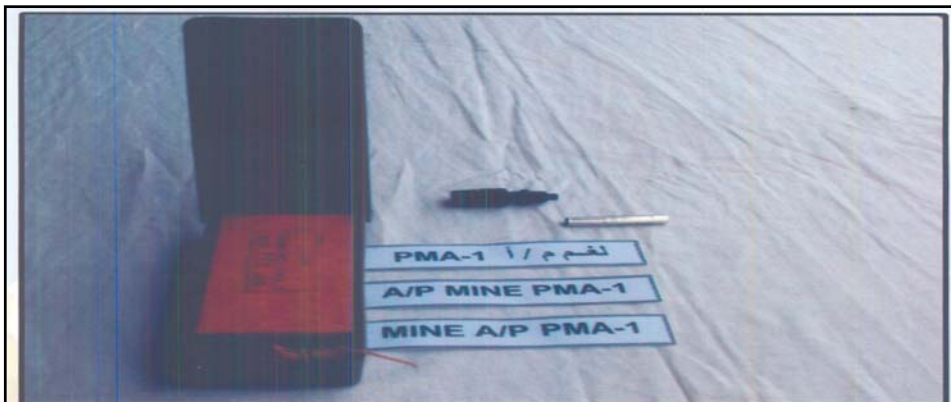
- Dimensions

Diamètre : 112 mm
Hauteur : 55 mm

- pression de fonctionnement de l'allumeur de l'ordre de 8 à 25 Kg.

- Masse totale de la mine : 580gr

- **Effet** : provoque l'amputation traumatique du membre qui l'a actionnée.



2, 2, 5. **Mine antipersonnel PMA -1**

PMA 1

mine antipersonnel à pression, de forme parallélépipédique, possédant quatre nervures en relief sur le couvercle.

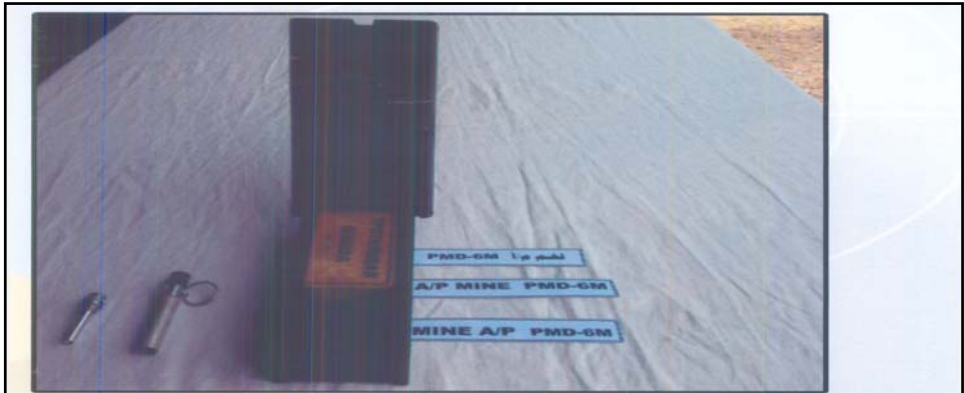
- Dimensions

Longueur : 145 mm
Largeur : 70 mm
Hauteur : 40 mm

- pression de fonctionnement de l'ordre de 3 à 15 Kg

- Masse totale de la mine : 400gr

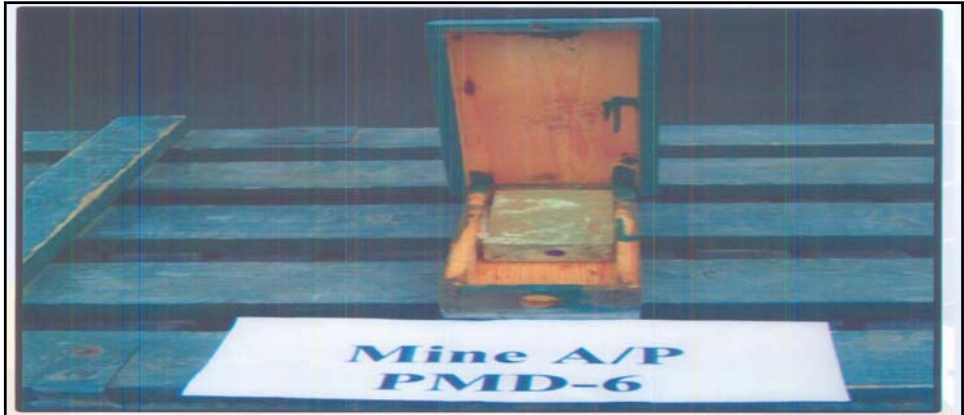
- **Effet** : provoque l'amputation traumatique du membre qui l'a actionnée.



2, 2, 6. Mine antipersonnel PMD – 6M

PMD 6M
mine antipersonnel à pression, de forme parallélépipédique, comportant un couvercle à charnière.

- Dimensions
 - Longueur : 196 mm
 - Largueur : 87 mm
 - Hauteur : 50 mm
- pression de fonctionnement de l'allumeur MUV 2 (ou 2M) de l'ordre de 1 à 10 kg.
- Masse totale de la mine : 700 gr
- **Effet** : provoque l'amputation traumatique du membre qui l'a actionnée.



2, 2, 7. Mine antipersonnel PMD -6

PMD6
mine antipersonnel à pression, de forme parallélépipédique, comportant un couvercle à charnière.

- Dimensions
 - Longueur : 190 mm
 - Largueur : 90 mm
 - Hauteur : 65 mm
- Pression de fonctionnement de l'allumeur type MUV de l'ordre de 1 à 10 Kg.
- Masse totale de la mine : 500 gr
- **Effet** : provoque l'amputation traumatique du membre qui l'a actionnée.



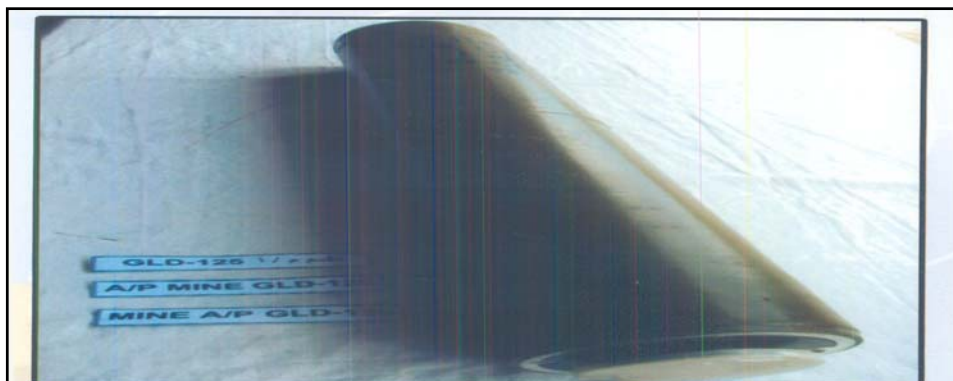
2, 2, 8. Mine antipersonnel PMR -2A

PMR 2A

mine se caractérisant par ses 9 anneaux de préfragmentation horizontaux et par sa partie supérieure munie d'un adaptateur fileté, généralement en matière synthétique de couleur noire.

- Dimensions

Diamètre : 66 mm
 Hauteur : 132mm
 - Masse totale de la mine : 1,7 Kg
 effet : mortelle par polycrillage entre 30 m – dangereuse jusqu'à 100m



2, 2, 9. Mine antipersonnel GLD 125

GLD 125

- Dimension :

diamètre : 52 mm ;
 hauteur : 96 mm après le lancement : 79 mm ;

- Masse totale : 600 g
 - Puissance : rayon efficace supérieur à 7 m

- Effet : Blessures



2, 2, 10. Mine antipersonnel POMZ 2M

POMZ 2M

mine antipersonnel à effet de zone se caractérise par ses 5 anneaux de fragmentation horizontaux et par sa partie supérieure plane munie d'un alvéole d'amorçage fileté.

- Dimensions

Diamètre : 60 mm
Hauteur : 105 mm

- Masse totale de la mine : 1,7 Kg

- **Effet** : mortelle par polycrillage entre 10 et 20 m – dangereuse jusqu'à 50 m

SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

3, 1. désignation des responsables

- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

3. Deuxième phase de mise en œuvre de la Convention d'Ottawa

**Désignation de l'officier devant superviser les opérations;
Désignation et instruction des artificiers devant exécuter les opérations;
Habilitation du comité interministériel à contrôler les opérations;
Invitation des experts internationaux à assister aux opérations.**



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

2, 1. recensement des mines
2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

3, 1. désignation des responsables
3, 2. consignes de sécurité
3, 3. programme de destruction
3, 4. lieu de destruction





3, 4, 1. abri de destruction
3, 4, 2. four de destruction
3, 4, 3. fosse d'incinération
3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

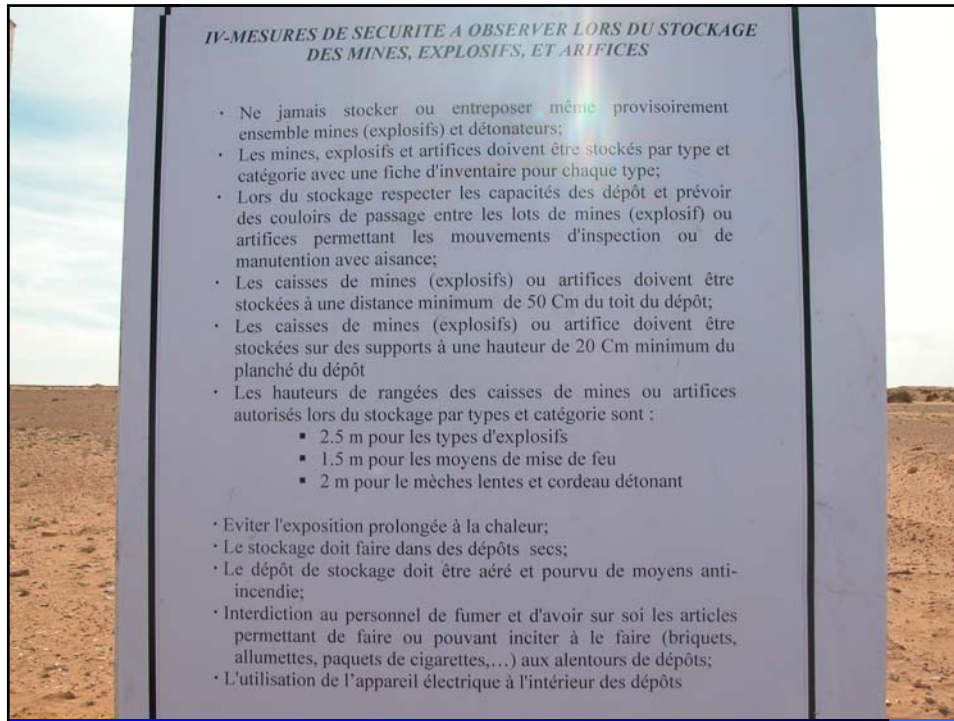
4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
4, 2. opération du 28 mars 2005
4, 3. opération du 29 mars 2005
4, 4. opération du 18 avril 2005
4, 5. opération du 19 avril 2005
4, 6. opération du 10 mai 2005
4, 7. opération du 11 mai 2005
4, 8. opération du 23 mai 2005
4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

3, 2. Consignation des mesures de sécurité selon les standards internationaux de destruction (IMAS)







3. 3. Programme de destruction (par détonation, à l'air libre)													
Dates	24/11/04	28/03/05	29/03/05	18/04/05	19/04/05	10/05/05	11/05/05	23/05/05	24/05/05	19/09/05	20/09/05	24/11/05	Mars 06
Mines													
PMD,PMD-(6)	720	34140	11620										720
PMN	100							1359					100
PMA -1	800		5602										800
POMZ-2M	300				21400	24000	24000						300
PROM-1	40							200	1000	1000	1000	1000	40
PRM-2A	224			14000	1244								224
OZM	96			85									96
GLD 115	720		1800										720
GLD 125	30		540										30
BOITIERS EN BOIS (incinération)	720	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	720
PIQUETS EN BOIS (incinération)	960	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16870	960
BOITIERS EN PLASTIQUE(écrasement)	800	509	509	509	509	509	509	509	509	509	509	512	800
BOBINES DE FIL DE PIEGEAGE (écrasement)	238	1672	1672	1672	1672	1672	1672	1672	1672	1677	509	1677	238
CORPS METALLIQUES (fusion)	524	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7694	524

SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

1. recensement des mines
2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

3. 1. désignation des responsables
3. 2. consignes de sécurité
3. 3. programme de destruction

3, 4. lieu de destruction

- 3, 4, 1. abri de destruction
- 3, 4, 2. four de destruction
- 3, 4, 3. fosse d'incinération
- 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

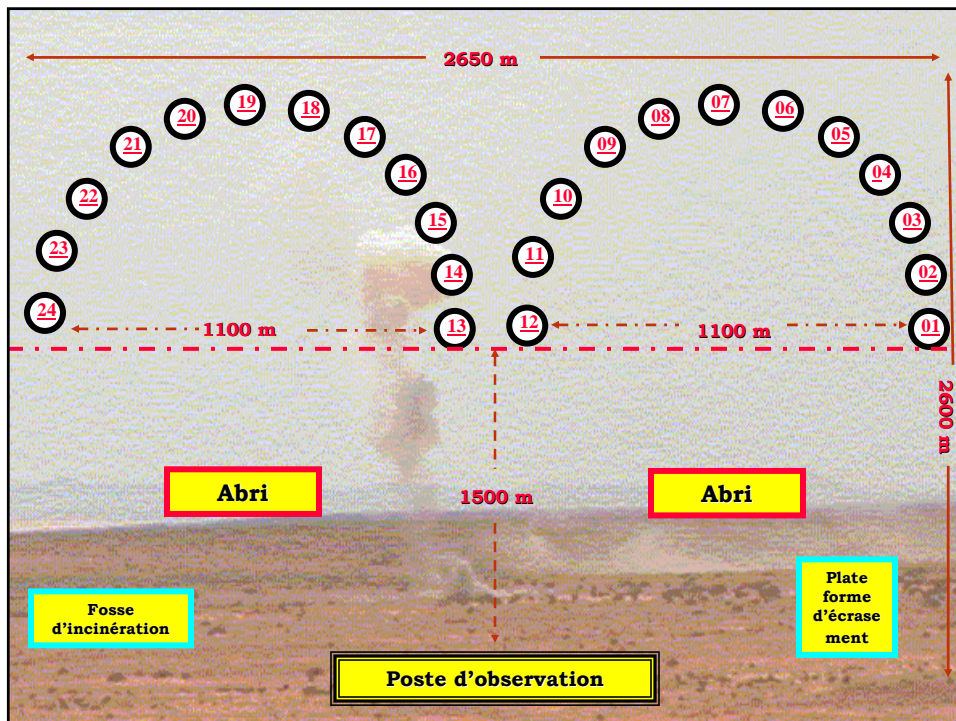
4. Phase III : destruction

4. 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
4. 2. opération du 28 mars 2005
4. 3. opération du 29 mars 2005
4. 4. opération du 18 avril 2005
4. 5. opération du 19 avril 2005
4. 6. opération du 10 mai 2005
4. 7. opération du 11 mai 2005
4. 8. opération du 23 mai 2005
4. 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

3, 4. Le polygone de tir et de manœuvre de Hassi-Bahbah à 300Km au sud d'Alger est retenu comme lieu d'exécution des opérations de destruction.

Il est spécialement aménagé pour la circonstance



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction**
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

3, 4, 1. Abri de destruction





SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction**
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

3, 4, 2. Four de destruction





SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

2, 1. recensement des mines
2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

3, 1. désignation des responsables
3, 2. consignes de sécurité
3, 3. programme de destruction
3, 4. lieu de destruction


3, 4, 1. abri de destruction
3, 4, 2. four de destruction
3, 4, 3. fosse d'incinération
3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
4, 2. opération du 28 mars 2005
4, 3. opération du 29 mars 2005
4, 4. opération du 18 avril 2005
4, 5. opération du 19 avril 2005
4, 6. opération du 10 mai 2005
4, 7. opération du 11 mai 2005
4, 8. opération du 23 mai 2005
4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

3, 4, 3. Fosse d'incinération





SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

1. recensement des mines
2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

1. désignation des responsables
 2. consignes de sécurité
 3. programme de destruction
 4. lieu de destruction
 1. abri de destruction
 2. four de destruction
 3. fosse d'incinération
- 3, 4, 4. plateforme d'écrasement**

4. Phase III : destruction

1. coup d'envoi 24 novembre 2004
2. opération du 28 mars 2005
3. opération du 29 mars 2005
4. opération du 18 avril 2005
5. opération du 19 avril 2005
6. opération du 10 mai 2005
7. opération du 11 mai 2005
8. opération du 23 mai 2005
9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

3, 4, 4. plate forme d'écrasement





4. Phase III : destruction													
Dates	24/11/04	23/03/05	29/03/05	18/04/05	19/04/05	10/05/05	11/05/05	23/05/05	24/05/05	19/09/05	20/09/05	24/11/05	Mars 06
Mines													
PMD,PMD-(6)	720	34140	11620										720
PMN	100							1359					100
PMA -1	800		5602										800
POMZ-2M	300				21400	24000	24000						300
PROM-1	40							200	1000	1000	1000	1000	40
PRM-2A	224			14000	1244								224
OZM	96			85									96
GLD 115	720		1800										720
GLD 125	30		540										30
BOITIERS EN BOIS (incinération)	720	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	4160	720
PIQUETS EN BOIS (incinération)	960	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16872	16870	960
BOITIERS EN PLASTIQUE(écrasement)	800	509	509	509	509	509	509	509	509	509	509	512	800
BOBINES DE FIL DE PIEGEAGE (écrasement)	238	1672	1672	1672	1672	1672	1672	1672	1672	1677	509	1677	238
CORPS METALLIQUES (fusion)	524	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7695	7694	524

SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

2. 1. recensement des mines
2. 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

3. 1. désignation des responsables
3. 2. consignes de sécurité
3. 3. programme de destruction
3. 4. lieu de destruction

3. 4. 1. abri de destruction
3. 4. 2. four de destruction
3. 4. 3. fosse d'incinération
3. 4. 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction


4. 1. coup d'envoi 24 novembre 2004

4. 2. opération du 28 mars 2005
4. 3. opération du 29 mars 2005
4. 4. opération du 18 avril 2005
4. 5. opération du 19 avril 2005
4. 6. opération du 10 mai 2005
4. 7. opération du 11 mai 2005
4. 8. opération du 23 mai 2005
4. 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

4, 1. Coup d'envoi du 24 novembre 2004

Le coup d'envoi des opérations de destruction a été donné par son excellence le Président de la république algérienne le 24 novembre 2004 en présence du corps diplomatique accrédité à Alger, des attachés de défense accrédités à Alger, des représentants gestionnaires de la Convention d'Ottawa, des parlementaires, des ministres, des représentants d'ONG, des membres du Comité interministériel ad-hoc et des représentants de la presse.



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie
2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4
 - 2, 1. recensement des mines
 - 2, 2. présentation des mines
3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4
 - 3, 1. désignation des responsables
 - 3, 2. consignes de sécurité
 - 3, 3. programme de destruction
 - 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005**
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

4.2 opération du 28 mars 2005

La deuxième opération a eu lieu le 28 mars 2005. Elle a permis la destruction de 34140 dispositifs de mise à feu des mines antipersonnel de type PMD-6 et l'incinération de leurs boîtiers et piquets en bois.



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie
2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4
 - 2, 1. recensement des mines
 - 2, 2. présentation des mines
3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4
 - 3, 1. désignation des responsables
 - 3, 2. consignes de sécurité
 - 3, 3. programme de destruction
 - 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005**
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

4.3 opération du 29 mars 2005

La troisième opération a eu lieu le 29 mars 2005. Elle a permis la destruction de 11 620 dispositifs de mise à feu des mines PMD-6 et l'incinération de leurs boîtiers et piquets en bois ainsi que la destruction de 5602 PMA-1, 1800 GLD-115 et 540 GLD-125.



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005**
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

4, 4. opération du 18 / 04 / 2005

La quatrième opération a eu lieu le 18 avril 2005. Elle a permis la destruction de 14000 dispositifs de mise à feu des mines PMR-2A et 85 OZM.

Les corps métalliques de ces mines ont été fondus.



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005**
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005


5. Phase IV : contrôle et vérification

4, 5. Opération du 19 avril 2005

La cinquième opération de destruction a eu lieu le 19 avril 2005. Elle a permis la destruction de 21400 dispositifs de mise à feu des mines POMZ-2M et 1244 PMR-2A.

Les corps métalliques de ces mines ont été fondus.



<p style="text-align: center; margin: 0;"><u>SOMMAIRE</u></p> <p>1. Engagement de l'Algérie</p> <p>2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4</p> <p style="margin-left: 20px;">2, 1. recensement des mines 2, 2. présentation des mines</p> <p>3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4</p> <p style="margin-left: 20px;">3, 1. désignation des responsables 3, 2. consignes de sécurité 3, 3. programme de destruction 3, 4. lieu de destruction</p> <p style="margin-left: 40px;">3, 4, 1. abri de destruction 3, 4, 2. four de destruction 3, 4, 3. fosse d'incinération 3, 4, 4. plateforme d'écrasement</p> <p>4. Phase III : destruction</p> <p style="margin-left: 20px;">4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004 4, 2. opération du 28 mars 2005 4, 3. opération du 29 mars 2005 4, 4. opération du 18 avril 2005 4, 5. opération du 19 avril 2005 4, 6. opération du 10 mai 2005 4, 7. opération du 11 mai 2005 4, 8. opération du 23 mai 2005 4, 9. opération du 24 mai 2005</p> <p>5. Phase IV : contrôle et vérification</p>	<h2 style="text-align: center; margin: 0;">4, 6. Opération du 10 mai 2005</h2> <p>La sixième opération de destruction a eu lieu le 10 mai 2005. Elle a permis la destruction de 24000 POMZ -2M, 4160 boîtiers en bois, 16872 piquets en bois, 509 boîtiers en plastiques, 1672 bobines de fil de piégeage et la fusion de 7695 corps métalliques.</p>
	

<p style="text-align: center; margin: 0;"><u>SOMMAIRE</u></p> <p>1. Engagement de l'Algérie</p> <p>2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4</p> <p style="margin-left: 20px;">2, 1. recensement des mines 2, 2. présentation des mines</p> <p>3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4</p> <p style="margin-left: 20px;">3, 1. désignation des responsables 3, 2. consignes de sécurité 3, 3. programme de destruction 3, 4. lieu de destruction</p> <p style="margin-left: 40px;">3, 4, 1. abri de destruction 3, 4, 2. four de destruction 3, 4, 3. fosse d'incinération 3, 4, 4. plateforme d'écrasement</p> <p>4. Phase III : destruction</p> <p style="margin-left: 20px;">4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004 4, 2. opération du 28 mars 2005 4, 3. opération du 29 mars 2005 4, 4. opération du 18 avril 2005 4, 5. opération du 19 avril 2005 4, 6. opération du 10 mai 2005 4, 7. opération du 11 mai 2005 4, 8. opération du 23 mai 2005 4, 9. opération du 24 mai 2005</p> <p>5. Phase IV : contrôle et vérification</p>	<h2 style="text-align: center; margin: 0;">4, 7. Opération du 11 mai 2005</h2> <p>La septième opération de destruction a eu lieu le 11 mai 2005. Elle a permis la destruction de 24000 POMZ -2M, 4160 boîtiers en bois, 16872 piquets en bois, 509 boîtiers en plastiques, 1672 bobines de fil de piégeage et la fusion de 7695 corps métalliques.</p>
	

SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005**
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

4, 8. Opération du 23 mai 2005

La huitième opération de destruction a eu lieu le 23 mai 2005.

Elle a permis la destruction de 1359 PMN, 200 POMZ-2M, 4160 boîtiers en bois, 16872 piquets en bois, 509 boîtiers en plastiques, 1672 bobines de fil de piégeage et la fusion de 7695 corps métalliques.



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005**

5. Phase IV : contrôle et vérification

4, 9. Opération du 24 mai 2005

La neuvième opération de destruction a eu lieu le 24 mai 2005.

Elle a permis la destruction de 1000 PROM -1, 4160 boîtiers en bois, 16872 piquets en bois, 509 boîtiers en plastiques, 1672 bobines de fil de piégeage et la fusion de 7695 corps métalliques.



SOMMAIRE

1. Engagement de l'Algérie

2. Phase I de mise en œuvre de l'article 4

- 2, 1. recensement des mines
- 2, 2. présentation des mines

3. Phase II de mise en œuvre de l'article 4

- 3, 1. désignation des responsables
- 3, 2. consignes de sécurité
- 3, 3. programme de destruction
- 3, 4. lieu de destruction
 - 3, 4, 1. abri de destruction
 - 3, 4, 2. four de destruction
 - 3, 4, 3. fosse d'incinération
 - 3, 4, 4. plateforme d'écrasement

4. Phase III : destruction

- 4, 1. coup d'envoi 24 novembre 2004
- 4, 2. opération du 28 mars 2005
- 4, 3. opération du 29 mars 2005
- 4, 4. opération du 18 avril 2005
- 4, 5. opération du 19 avril 2005
- 4, 6. opération du 10 mai 2005
- 4, 7. opération du 11 mai 2005
- 4, 8. opération du 23 mai 2005
- 4, 9. opération du 24 mai 2005

5. Phase IV : contrôle et vérification

5. Phase IV : Contrôle et vérification









A la date du 24 mai 2005, 144.020 mines ont été détruites ce qui représente 96 % des 150.050 mines antipersonnel du stock algérien destinées à la destruction.