63ème ANNEE



Correspondant au 31 décembre 2024

الجمهورية الجسزائرية الجمهورية الديمقرطية الشغبية

المركب ال

اِتفاقات دولیة، قوانین، ومراسیم فرارات و آراء، مقررات مناشیر، إعلانات و بلاغات

JOURNAL OFFICIEL

DE LA REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
CONVENTIONS ET ACCORDS INTERNATIONAUX - LOIS ET DECRETS
ARRETES, DECISIONS, AVIS, COMMUNICATIONS ET ANNONCES
(TRADUCTION FRANCAISE)

ABONNEMENT ANNUEL	Algérie Tunisie Maroc Libye	ETRANGER (Pays autres que le Maghreb)	DIRECTION ET REDACTION SECRETARIAT GENERAL DU GOUVERNEMENT WWW.JORADP.DZ
	Mauritanie		Abonnement et publicité:
	1 An	1 An	IMPRIMERIE OFFICIELLE
Edition originale	1090,00 D.A	2675,00 D.A	Les Vergers, Bir-Mourad Raïs, BP 376 ALGER-GARE Tél: 023.41.18.89 à 92
Edition originale et sa traduction	2180,00 D.A	5350,00 D.A	Fax: 023.41.18.76 C.C.P. 3200-50 Clé 68 ALGER
		(Frais d'expédition en sus)	BADR : Rib 00 300 060000201930048 ETRANGER : (Compte devises)
			BADR: 003 00 060000014720242

Edition originale, le numéro : 14,00 dinars. Edition originale et sa traduction, le numéro : 28,00 dinars. Numéros des années antérieures : suivant barème. Les tables sont fournies gratuitement aux abonnés. *Prière de joindre la dernière bande pour renouvellement, réclamation, et changement d'adresse.*Tarif des insertions : 60,00 dinars la ligne

SOMMAIRE

DECRETS

Décret exécutif n° 24-428 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 fixant les modalités permettant aux titulaires de doctorat, non-salariés, d'effectuer en vertu de contrats de travail, des activités de recherche au sein des entités de recherche	3
Décret exécutif n° 24-429 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 fixant l'organisation de la campagne de lutte contre les feux de forêt	6
Décret exécutif n° 24-430 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 modifiant et complétant le décret exécutif n° 21-136 du 24 Chaâbane 1442 correspondant au 7 avril 2021 fixant les conditions et les modalités d'exploitation, le fonctionnement et l'organisation des activités de santé des établissements privés de santé	8
Décret exécutif n° 24-431 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 fixant la classification des fonctions supérieures de l'Etat au titre de la Haute autorité de transparence, de prévention et de lutte contre la corruption	9
DECISIONS INDIVIDUELLES	
Décret exécutif du 29 Journada Ethania 1446 correspondant au 31 décembre 2024 mettant fin aux fonctions d'un inspecteur à l'inspection générale de la wilaya de Chlef, à titre de régularisation	9
Décret exécutif du 29 Journada Ethania 1446 correspondant au 31 décembre 2024 mettant fin aux fonctions du secrétaire général auprès du chef de la daïra de Souk Naâmane à la wilaya d'Oum El Bouaghi, à titre de régularisation	9
ARRETES, DECISIONS ET AVIS	
MINISTERE DE L'AGRICULTURE, DU DEVELOPPEMENT RURAL ET DE LA PECHE	
Arrêté interministériel du 10 Journada El Oula 1446 correspondant au 12 novembre 2024 modifiant et complétant l'arrêté interministériel du 23 Ramadhan 1442 correspondant au 5 mai 2021 fixant les conditions et les modalités de transfert du portefeuille foncier, les superficies des périmètres, leurs délimitations ainsi que leurs coordonnées géographiques à l'office de développement de l'agriculture industrielle en terres sahariennes	10
MINISTERE DE LA SANTE	
Arrêté interministériel du 13 Journada Ethania 1446 correspondant au 15 décembre 2024 complétant l'annexe 2 de l'arrêté interministériel du 21 Safar 1433 correspondant au 15 janvier 2012 fixant les critères de classification des établissements publics hospitaliers et des établissements publics de santé de proximité ainsi que leur classement	44

DECRETS

Décret exécutif n° 24-428 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 fixant les modalités permettant aux titulaires de doctorat, non-salariés, d'effectuer en vertu de contrats de travail, des activités de recherche au sein des entités de recherche.

Le Premier ministre,

Sur le rapport du ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique,

Vu la Constitution, notamment ses articles 112-5° et 141 (alinéa 2);

Vu la loi n° 63-278 du 26 juillet 1963, modifiée, fixant la liste des fêtes légales ;

Vu la loi n° 83-11 du 2 juillet 1983, modifiée et complétée, relative aux assurances sociales ;

Vu la loi n° 83-12 du 2 juillet 1983, modifiée et complétée, relative à la retraite ;

Vu la loi n° 90-11 du 21 avril 1990, modifiée et complétée, relative aux relations de travail ;

Vu la loi n° 99-05 du 18 Dhou El Hidja 1419 correspondant au 4 avril 1999, modifiée et complétée, portant loi d'orientation sur l'enseignement supérieur ;

Vu l'ordonnance n° 03-05 du 19 Journada El Oula 1424 correspondant au 19 juillet 2003 relative aux droits d'auteur et aux droits voisins ;

Vu l'ordonnance n° 03-07 du 19 Journada El Oula 1424 correspondant au 19 juillet 2003 relative aux brevets d'invention ;

Vu l'ordonnance n° 06-03 du 19 Journada Ethania 1427 correspondant au 15 juillet 2006, complétée, portant statut général de la fonction publique ;

Vu la loi n° 15-21 du 18 Rabie El Aouel 1437 correspondant au 30 décembre 2015, modifiée, portant loi d'orientation sur la recherche scientifique et le développement technologique, notamment son article 46;

Vu le décret présidentiel n° 23-404 du 27 Rabie Ethani 1445 correspondant au 11 novembre 2023 portant nomination du Premier ministre ;

Vu le décret présidentiel n° 24-374 du 16 Journada El Oula 1446 correspondant au 18 novembre 2024 portant nomination des membres du Gouvernement ;

Vu le décret exécutif n° 03-279 du 24 Journada Ethania 1424 correspondant au 23 août 2003, modifié et complété, fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement de l'université ;

Vu le décret exécutif n° 05-299 du 11 Rajab 1426 correspondant au 16 août 2005 fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement du centre universitaire;

Vu le décret exécutif n° 08-131 du 27 Rabie Ethani 1429 correspondant au 3 mai 2008, modifié et complété, portant statut particulier du chercheur permanent ;

Vu le décret exécutif n° 11-396 du 28 Dhou El Hidja 1432 correspondant au 24 novembre 2011, modifié, fixant le statut-type de l'établissement public à caractère scientifique et technologique ;

Vu le décret exécutif n° 11-397 du 28 Dhou El Hidja 1432 correspondant au 24 novembre 2011, modifié, fixant les règles particulières de gestion de l'établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel;

Vu le décret exécutif n° 13-77 du 18 Rabie El Aouel 1434 correspondant au 30 janvier 2013 fixant les attributions du ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique ;

Vu le décret exécutif n° 16-176 du 9 Ramadhan 1437 correspondant au 14 juin 2016 fixant le statut-type de l'école supérieure ;

Vu le décret exécutif n° 21-144 du 5 Ramadhan 1442 correspondant au 17 avril 2021 fixant les conditions d'exercice et de rétribution des activités de recherche scientifique et de développement technologique à temps partiel ;

Vu le décret exécutif n° 22-208 du 5 Dhou El Kaâda 1443 correspondant au 5 juin 2022 fixant le régime des études et de la formation en vue de l'obtention des diplômes de l'enseignement supérieur ;

Décrète:

CHAPITRE 1er

DISPOSITIONS GENERALES

Article 1er. — En application des dispositions de l'article 46 (tiret 9) de la loi n° 15-21 du 18 Rabie El Aouel 1437 correspondant au 30 décembre 2015, modifiée, susvisée, le présent décret a pour objet de fixer les modalités permettant aux titulaires de doctorat, non-salariés, d'effectuer en vertu de contrats de travail des activités de recherche au sein des entités de recherche.

Art. 2. — Les dispositions du présent décret s'appliquent aux titulaires de doctorat ou d'un diplôme étranger reconnu équivalent, parmi ceux n'occupant pas une fonction ou un poste et ne percevant pas de salaire ou de traitement et n'exerçant pas de profession libérale, ci-après désignés les « contractuels ».

Art. 3. — Les établissements publics à caractère scientifique, culturel et professionnel, les établissements publics à caractère scientifique et technologique et les autres établissements publics assurant des activités de recherche scientifique et de développement technologique ci-dessous désignés l'« établissement », peuvent, en tant que de besoin, recruter, en vertu d'un contrat de travail d'une durée déterminée, les contractuels cités à l'article 2 ci-dessus, qui remplissent les conditions d'accès à une activité correspondant à leur niveau de qualification et de spécification.

CHAPITRE 2

CONDITIONS D'EXERCICE

- Art. 4. Pour exercer les activités de recherche au sein des entités de recherche, le candidat doit remplir les conditions suivantes :
- être titulaire d'un diplôme de doctorat ou d'un diplôme étranger reconnu équivalent ;
 - être de nationalité algérienne ;
 - jouir de ses droits civiques ;
 - être en situation légale vis-à-vis du service national ;
- jouir de ses capacités mentales et physiques lui permettant d'exercer ses missions, conformément aux conditions contractuelles ;
- ne pas avoir fait l'objet d'une mesure disciplinaire en raison d'un comportement contraire à l'éthique de la fonction de recherche scientifique ;
- ne pas avoir d'antécédents judiciaires contraires à l'exercice de cette activité et n'ayant pas bénéficié d'une réhabilitation.
- Art. 5. Les contractuels sont recrutés en qualité de chercheurs par voie de sélection, sur étude de dossier, dans la limite des postes d'activité de recherche à pourvoir et des crédits alloués à ces activités.

Les critères de sélection des candidats et la composition du dossier de candidature, sont fixés par arrêté du ministre chargé de la recherche scientifique.

Art. 6. — La relation de travail entre l'établissement et le contractuel, s'établit par contrat de travail écrit d'une durée de trois (3) ans, renouvelable pour la même durée et dans les mêmes conditions. Ce contrat est conclu dans les formes convenues entre les parties contractantes, conformément à la législation et à la réglementation en vigueur.

Le contrat de travail est renouvelé par la volonté exprimée des deux parties.

- Art. 7. Le contrat de travail à durée déterminée, conclu entre l'établissement et le contractuel doit comprendre, notamment :
- les coordonnées des co-contractants comprenant, notamment le nom et le prénom du contractuel, le nom de l'établissement employeur et sa nature juridique ;
- la durée du contrat de trois (3) ans, renouvelable pour la même durée, dans les mêmes conditions, et avec l'accord des deux parties ;
 - la nature de la relation de travail;
 - la date et le lieu de conclusion du contrat ;
 - le volume horaire ;
 - le lieu de travail;
- le montant de la rétribution et les modalités de son versement;
 - les modalités d'évaluation des activités du contractuel ;
- les conditions et les modalités de modification et de résiliation du contrat ;
 - les modes de règlement des conflits.

Il précise, également, ce qui suit :

- les axes et les objectifs des projets de recherche ainsi que leurs indicateurs d'évaluation, les délais et la langue de réalisation ;
- le programme de travail annuel et le calendrier de sa mise en œuvre ;
- les modalités de suivi et de mise en œuvre des projets de recherche;
- le respect de la confidentialité des informations et des droits de propriété intellectuelle.

Le contrat de travail de durée déterminée doit être accompagné, annuellement, d'un contrat de performance.

- Art. 8. Le contractuel recruté au sein de l'établissement dans le cadre des clauses du contrat, est chargé :
- de mettre en œuvre un axe de recherche scientifique et de développement technologique lié au domaine d'activité de l'établissement, dans les délais convenus ;
- d'assurer la conduite scientifique des projets de recherche dont il est en charge ;
- de mettre en œuvre le programme de travail annuel et de respecter le calendrier y afférent;
- de contribuer à l'élaboration et au développement des connaissances nouvelles;
- de participer à la réalisation des grands projets nationaux,
 en vue d'assurer le transfert du savoir-faire;

- de contribuer à la valorisation et à la vulgarisation des résultats de la recherche ;
 - de participer aux manifestations et aux foires scientifiques.
- Art. 9. Le contractuel ne peut souscrire qu'un seul contrat de travail dans le cadre des dispositions du présent décret.

En outre, il ne peut exercer des activités lucratives, à titre privé ou d'effectuer des tâches de recherche à temps partiel, conformément à la réglementation en vigueur.

- Art. 10. Les inventions, découvertes et autres résultats de recherche réalisés par le contractuel sont la propriété de l'établissement employeur, conformément à la législation en vigueur.
- Art. 11. Il est mis à la disposition du contractuel toutes les conditions nécessaires à l'accomplissement de ses missions, notamment les conditions d'hygiène et de sécurité inhérentes à la nature de son activité, et ce conformément à la législation et à la réglementation en vigueur.
- Art. 12. Le contractuel bénéficie, conformément à la législation et à la réglementation en vigueur :
 - d'une rétribution après service fait ;
 - de la sécurité sociale ;
- des congés et absences autorisés et des jours de repos légal.
- Art. 13. Outre des obligations prévues par le contrat, le contractuel est soumis aux obligations générales applicables aux chercheurs permanents et aux enseignants-chercheurs, ainsi qu'à la charte d'éthique et de la déontologie de la profession universitaire.
- Art. 14. L'établissement doit assurer le suivi et l'évaluation annuelle des activités de recherche scientifique prévues par le contrat sur la base d'indicateurs scientifiques définis.
- Art. 15. Le contractuel doit soumettre à l'établissement employeur les résultats de ses activités de recherche immédiatement après leur réalisation, un rapport annuel de ses activités scientifiques ainsi qu'un rapport sur l'avancement des activités qui lui sont confiées.
- Art. 16. Sans préjudice des dispositions prévues par la législation en vigueur, le contrat de travail peut être résilié à l'amiable ou à la demande de l'une des parties contractantes, dans les conditions précisées dans le contrat.

- Art. 17. L'établissement employeur peut résilier le contrat sans indemnité, notamment dans les cas suivants :
- l'évaluation négative des activités scientifiques du contractuel, avec préavis de deux (2) mois;
- en cas de faute professionnelle grave prouvée par un rapport du responsable du projet de recherche, prouvant un manquement aux obligations prévues aux articles 8, 9, 10 et 13 ci-dessus, sans préavis ;
- en cas de poursuite pénale du contractuel ne lui permettant pas de continuer à exercer ses activités ;
- absences consécutives non justifiées, pendant dix (10) jours, malgré sa mise en demeure ;
- en cas où le contractuel ne rejoint pas l'établissement défini dans le contrat.
- Art. 18. Le contractuel doit informer par écrit l'établissement avant que son poste ne devienne vacant et doit s'engager, pendant une période de deux (2) mois, à compter de la date de présentation de sa démission, à exécuter régulièrement les tâches qui lui sont assignées.
- Art. 19. Le contractuel recruté conformément aux dispositions du présent décret, bénéficie d'une rétribution mensuelle fixée à soixante mille dinars (60.000 DA), répartie comme suit :
 - une partie fixe estimée à quarante mille (40.000) dinars ;
- une partie variable estimée à vingt mille (20.000) dinars, dont le versement est lié à une évaluation par l'établissement employeur.

La rétribution est versée trimestriellement et soumise aux cotisations de sécurité sociale et de retraite, conformément à la législation et à la réglementation en vigueur.

- Art. 20. Les crédits afférents au versement de la rétribution prévue à l'article 19 ci-dessus, sont inscrits à l'indicatif de l'établissement employeur.
- Art. 21. Les modalités d'application du présent décret, sont fixées, en tant que besoin, par instruction interministérielle du ministre chargé de la recherche scientifique, du ministre chargé des finances et de l'autorité chargée de la fonction publique.
- Art. 22. Le présent décret sera publié au *Journal officiel* de la République algérienne démocratique et populaire.

Fait à Alger, le 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024.

Mohamed Ennadir LARBAOUI.

Décret exécutif n° 24-429 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 fixant l'organisation de la campagne de lutte contre les feux de forêt.

Le Premier ministre,

Sur le rapport du ministre de l'agriculture, du développement rural et de la pêche,

Vu la Constitution, notamment ses articles 112-5° et 141 (alinéa 2);

Vu la loi n° 83-13 du 2 juillet 1983, modifiée et complétée, relative aux accidents du travail et aux maladies professionnelles;

Vu la loi n° 11-10 du 20 Rajab 1432 correspondant au 22 juin 2011, modifiée et complétée, relative à la commune ;

Vu la loi n° 12-07 du 28 Rabie El Aouel 1433 correspondant au 21 février 2012 relative à la wilaya ;

Vu la loi n° 23-21 du 10 Journada Ethania 1445 correspondant au 23 décembre 2023 relative aux forêts et aux richesses forestières :

Vu la loi n° 24-04 du 16 Chaâbane 1445 correspondant au 26 février 2024 portant les règles de prévention, d'intervention et de réduction des risques de catastrophes dans le cadre du développement durable ;

Vu le décret n° 87-45 du 10 février 1987 portant organisation et coordination des actions en matière de lutte contre les incendies de forêt dans le domaine forestier national;

Vu le décret présidentiel n° 21-285 du 3 Dhou El Hidja 1442 correspondant au 13 juillet 2021 fixant le cadre général régissant les systèmes d'aéronefs sans pilote à bord ;

Vu le décret présidentiel n° 23-404 du 27 Rabie Ethani 1445 correspondant au 11 novembre 2023 portant nomination du Premier ministre :

Vu le décret présidentiel n° 24-374 du 16 Journada El Oula 1446 correspondant au 18 novembre 2024 portant nomination des membres du Gouvernement ;

Vu le décret exécutif n° 19-59 du 26 Journada El Oula 1440 correspondant au 2 février 2019 fixant les modalités d'élaboration et de gestion des plans d'organisation des secours ;

Vu le décret exécutif n° 24-245 du 17 Moharram 1446 correspondant au 23 juillet 2024 fixant les modalités d'organisation et de coordination des actions en matière de prévention et de lutte contre les incendies de forêt ;

Décrète:

Article 1er. — En application des dispositions de l'article 64 de la loi n° 23-21 du 10 Journada Ethania 1445 correspondant au 23 décembre 2023 relative aux forêts et aux richesses forestières, le présent décret a pour objet de fixer l'organisation de la campagne de lutte contre les feux de forêt dans le cadre d'un plan de wilaya de lutte contre les feux de forêt.

Art. 2. — La campagne de lutte contre les feux de forêt est organisée dans le cadre d'un plan de wilaya de lutte contre les feux de forêt.

CHAPITRE 1er

LE PLAN DE WILAYA DE LUTTE CONTRE LES FEUX DE FORET

Art. 3. — Le plan de wilaya de lutte contre les feux de forêt, comprend l'ensemble des moyens humains et matériels de l'administration chargée des forêts, mobilisables en cas d'incendie de forêt, et les moyens des autres organismes et institutions dans le but d'assurer la lutte contre les feux de forêt.

Le plan de wilaya de lutte contre les feux de forêt comprend, notamment :

1/ la carte du dispositif opérationnel de surveillance et d'intervention faisant ressortir la localisation des postes de vigie avec leurs champs d'observation, le positionnement de stationnement des brigades mobiles forestières de première intervention et le positionnement des unités d'intervention de la protection civile avec leurs champs d'intervention;

2/ la carte des infrastructures et équipements existants sur le territoire concerné comportant les réseaux routiers et ferroviaires, les accès, les pistes forestières, le réseau de tranchées pare-feu, les points d'eau permanents, ainsi que les agglomérations et principales concentrations d'habitations, les équipements et infrastructures socio-économiques qui y sont implantés à l'intérieur de la forêt ou à proximité;

3/ la classification des zones forestières, selon le risque d'incendie de forêt encouru ;

4/ la détermination des interfaces agglomérations-forêts en précisant les systèmes de constructions des habitations et les matériaux utilisés ;

5/ la matérialisation cartographique des pistes d'atterrissage et les aires de poser pour les aéronefs d'intervention, sont effectuées sur une carte d'Etat-major à l'échelle de 1/10.000ème au niveau de chaque grand massif forestier;

6/ la liste des moyens humains et matériels des institutions et organismes concernés mobilisés pour intervenir en cas d'incendie de forêt, en fonction des priorités et des urgences ;

7/ la liste des riverains de la forêt bénévoles, répertoriés localement, ayant subi une initiation et/ou une formation à la lutte contre les incendies de forêt;

8/ l'index téléphonique et les adresses des présidents et membres des commissions de protection des forêts de wilaya et des comités opérationnels de circonscription administrative ou de daïra et de la commune ainsi que les responsables des organismes et institutions concernés pour intervenir contre les incendies de forêt.

Art. 4. — Le plan de wilaya de lutte contre les feux de forêt, est élaboré par l'administration chargée des forêts sur la base de plans de lutte contre les feux de forêt communaux, en concertation avec les organismes et institutions concernés par le risque des feux de forêt. Il est adopté par arrêté du wali et transmis pour mise en œuvre à l'ensemble des membres de la commission de protection des forêts de wilaya.

Il est communiqué aux structures centrales des administrations chargées des forêts, de la protection civile et de la délégation nationale aux risques majeurs.

- Art. 5. Le plan de lutte contre les feux de forêt communal, est élaboré par l'administration chargée des forêts en concertation avec les organismes et institutions concernés par le risque des feux de forêt et adopté par arrêté du président de l'assemblée populaire communale. Il est transmis pour prise en charge à l'ensemble des membres du comité opérationnel communal.
- Art. 6. Le comité opérationnel de circonscription administrative ou de daïra assure la coordination des actions de lutte contre les feux de forêt sur la base des plans de lutte contre les feux de forêt communaux.
- Art. 7. Le modèle-type des plans de lutte contre les feux de forêt de wilaya et de commune, sont fixés par arrêté du ministre chargé des forêts.
- Art. 8. Les communes et wilayas traversées par des massifs forestiers en commun, doivent coordonner l'élaboration du plan et actions dans le cadre d'un protocole qui sera défini dans le modèle-type prévu à l'article 7 ci-dessus.
- Art. 9. Les plans de lutte contre les feux de forêt sont révisés et actualisés, annuellement, par l'administration chargée des forêts, en concertation avec les administrations concernées.
- Art. 10. Des inspections sont effectuées par des membres de la commission de protection des forêts de wilaya, désignés par son président, afin de s'assurer de la disponibilité des équipements et moyens mobilisables prévus par les différents plans de wilaya de lutte contre les feux de forêt.

Le président de la commission de protection des forêts de wilaya, désigne deux ou plusieurs membres parmi la commission qui procèdent à des inspections afin de vérifier la disponibilité des équipements et moyens mobilisables prévus par les différents plans de wilaya de lutte contre les feux de forêt.

CHAPITRE 2

DEROULEMENT DE LA CAMPAGNE DE LUTTE CONTRE LES FEUX DE FORET ET MISE EN ŒUVRE DU PLAN DE WILAYA DE LUTTE CONTRE LES FEUX DE FORET

Art. 11. — La campagne de lutte contre les feux de forêt est ouverte par arrêté du wali du 1er juin au 31 octobre de chaque année.

Les dates d'ouverture et de clôture de la campagne peuvent être avancées ou retardées pour des considérations particulières, notamment les conditions météorologiques dans les mêmes formes.

Art. 12. — Pendant toute la durée de la campagne de lutte contre les feux de forêt, une permanence est assurée au niveau des sièges des comités opérationnels et au niveau de l'ensemble des institutions et organismes concernés par la mise en œuvre du plan de lutte contre les feux de forêt.

Elle est assurée de jour comme de nuit, y compris les jours fériés et de repos hebdomadaire, par des personnels désignés à cet effet par leur hiérarchie.

- Art. 13. La surveillance des forêts contre les feux de forêt est assurée par un réseau de postes de vigie mis en place par l'administration chargée des forêts durant chaque campagne. L'alerte de tout déclenchement de feux se fait par les moyens de communication dont il dispose (radiocommunication ou téléphone portable). Elle est, également, assurée par des moyens aériens ou tout autre moyen dans le cadre de l'utilisation des systèmes d'aéronefs sans pilote à bord.
- Art. 14. Lors qu'un feu de forêt est déclaré, les premières interventions sont effectuées par la brigade mobile de l'administration chargée des forêts sur son champ d'intervention. En cas de besoin, elle fait appel à l'unité de la protection civile la plus proche du foyer d'incendie.

Lorsque l'incendie de forêt prend de l'ampleur, il est procédé à la mobilisation des autres moyens prévus par le plan de lutte contre les feux de forêt.

- Art. 15. Le comité opérationnel communal dont les moyens sont insuffisants pour circonscrire un feu de forêt, fait appel au comité opérationnel immédiatement supérieur et en informe le wali.
- Art. 16. Lorsqu'un incendie s'étend sur le territoire de deux ou plusieurs communes, les comités opérationnels concernés mettent en œuvre simultanément les moyens d'intervention prévus par leurs plans de lutte contre les feux de forêt respectifs.

Lorsque l'incendie menace les personnes, les biens et l'environnement et nécessite la mobilisation de moyens non prévus dans le plan de wilaya de lutte contre les feux de forêt, les plans d'organisation des secours (ORSEC) sont déclenchés selon l'ampleur de la catastrophe, conformément à la réglementation en vigueur.

CHAPITRE 3

JOURNAL OFFICIEL DE LA REPUBLIQUE ALGERIENNE N° 88

DISPOSITIONS PARTICULIERES ET FINALES

- Art. 17. Toute personne constatant la présence d'un feu en forêt ou à proximité, est tenu de procéder à son extinction et, dans le cas d'impossibilité, d'en informer les services forestiers ou de la protection civile ou toute autre autorité la plus proche du foyer d'incendie.
- Art. 18. Les populations, qu'elles soient ou non usagères de biens forestiers ou détentrices, en forêts, de droits réels, sont tenues d'apporter leur concours dans la lutte contre les feux de forêt.
- Art. 19. Les personnes bénévoles, répertoriés conformément à l'article 3 cité ci-dessus, dans le cadre de la lutte contre les feux de forêt, sont assimilées à des agents publics pour les dommages qu'elles subissent ou ceux qu'elles peuvent occasionner à des tiers de par leur intervention.

A ce titre, elles bénéficient de la réparation des dommages subis lors de l'accomplissement de leur intervention.

Les modalités d'application du présent article, sont fixées par arrêté interministériel des ministres chargés des forêts, de l'intérieur, des finances et du travail.

- Art. 20. Les dispositions du décret n° 87-45 du 10 février 1987 portant organisation et coordination des actions en matière de lutte contre les incendies de forêt dans le domaine forestier national, sont abrogées.
- Art. 21. Le présent décret sera publié au *Journal officiel* de la République algérienne démocratique et populaire.

Fait à Alger, le 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024.

Mohamed Ennadir LARBAOUI.

Décret exécutif n° 24-430 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 modifiant et complétant le décret exécutif n° 21-136 du 24 Chaâbane 1442 correspondant au 7 avril 2021 fixant les conditions et les modalités d'exploitation, le fonctionnement et l'organisation des activités de santé des établissements privés de santé.

Le Premier ministre,

Sur le rapport du ministre de la santé,

Vu la Constitution, notamment ses articles 112-5° et 141 (alinéa 2);

Vu la loi n° 18-11 du 18 Chaoual 1439 correspondant au 2 juillet 2018, modifiée et complétée, relative à la santé;

Vu le décret présidentiel n° 23-404 du 27 Rabie Ethani 1445 correspondant au 11 novembre 2023 portant nomination du Premier ministre ;

Vu le décret présidentiel n° 24-374 du 16 Journada El Oula 1446 correspondant au 18 novembre 2024 portant nomination des membres du Gouvernement ;

Vu le décret exécutif n° 11-379 du 25 Dhou El Hidja 1432 correspondant au 21 novembre 2011 fixant les attributions du ministre de la santé, de la population et de la réforme hospitalière ;

Vu le décret exécutif n° 21-136 du 24 Chaâbane 1442 correspondant au 7 avril 2021 fixant les conditions et les modalités d'exploitation, le fonctionnement et l'organisation des activités de santé des établissements privés de santé;

Décrète :

Article 1er. — Les dispositions des *articles 21* et 22 du décret exécutif n° 21-136 du 24 Chaâbane 1442 correspondant au 7 avril 2021 fixant les conditions et les modalités d'exploitation, le fonctionnement et l'organisation des activités de santé des établissements privés de santé, sont modifiées et complétées, comme suit :

« Art. 21. — Le promoteur ayant bénéficié d'une autorisation de réalisation de l'établissement privé de santé, doit déposer, obligatoirement, le permis de construire de l'établissement au niveau des services compétents du ministère chargé de la santé, dans les huit (8) jours qui suivent la date de sa délivrance.

Un délai n'excédant pas cinq (5) ans, à compter de la date de délivrance du permis de construire, est accordé au promoteur pour réaliser son projet et déposer le dossier pour l'autorisation d'ouverture et d'exploitation de l'établissement.

Ce délai peut être prorogé, d'une durée n'excédant pas deux (2) ans, pour le projet d'établissement hospitalier, à la demande du promoteur sur la base d'éléments dûment justifiés. La demande de prorogation doit être introduite avant l'expiration du délai susmentionné. ».

- « *Art*. 22. L'autorisation de réalisation de l'établissement privé de santé, devient caduque si le promoteur :
- n'a pas entamé la réalisation du projet de l'établissement dans un délai de cinq (5) ans, à compter de la date de délivrance du permis de construire ;
- n'a pas obtenu le permis de construire durant le délai cité au tiret 1 er ci-dessus, à compter de la date de délivrance de l'autorisation de réalisation ;
- n'a pas respecté les délais fixés aux alinéas 2 et 3 de l'article 21 ci-dessus. ».
- Art. 2. Le présent décret sera publié au *Journal officiel* de la République algérienne démocratique et populaire.

Fait à Alger, le 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024.

Mohamed Ennadir LARBAOUI.

Décret exécutif n° 24-431 du 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024 fixant la classification des fonctions supérieures de l'Etat au titre de la Haute autorité de transparence, de prévention et de lutte contre la corruption.

Le Premier ministre,

Vu la Constitution, notamment ses articles 112-5° et 141 (alinéa 2), 204 et 205 ;

Vu la loi organique n° 18-15 du 22 Dhou El Hidja 1439 correspondant au 2 septembre 2018, modifiée et complétée, relative aux lois de finances, notamment son article 11;

Vu la loi n° 06-01 du 21 Moharram 1427 correspondant au 20 février 2006, modifiée et complétée, relative à la prévention et à la lutte contre la corruption ;

Vu l'ordonnance n° 06-03 du 19 Journada Ethania 1427 correspondant au 15 juillet 2006 portant statut général de la fonction publique ;

Vu la loi n° 22-08 du 4 Chaoual 1443 correspondant au 5 mai 2022 fixant l'organisation, la composition et les attributions de la Haute autorité de transparence, de prévention et de lutte contre la corruption, notamment son article 19;

Vu le décret présidentiel n° 20-39 du 8 Journada Ethania 1441 correspondant au 2 février 2020, complété, relatif à la nomination aux emplois civils et militaires de l'Etat;

Vu le décret présidentiel n° 23-234 du 9 Dhou El Hidja 1444 correspondant au 27 juin 2023 fixant les structures de la Haute autorité de transparence, de prévention et de lutte contre la corruption, notamment ses articles 10 et 11;

Vu le décret présidentiel n° 23-404 du 27 Rabie Ethani 1445 correspondant au 11 novembre 2023 portant nomination du Premier ministre ;

Vu le décret exécutif n° 90-226 du 25 juillet 1990, modifié et complété, fixant les droits et obligations des travailleurs exerçant des fonctions supérieures de l'Etat;

Vu le décret exécutif n° 90-227 du 25 juillet 1990, modifié et complété, fixant la liste des fonctions supérieures de l'Etat au titre de l'administration, des institutions et des organismes publics ;

Vu le décret exécutif n° 90-228 du 25 juillet 1990, modifié, fixant le mode de rémunération applicable aux travailleurs exerçant des fonctions supérieures à l'Etat;

Décrète:

Article 1er. — En application des dispositions des articles 10 et 11 du décret présidentiel n° 23-234 du 9 Dhou El Hidja 1444 correspondant au 27 juin 2023 susvisé, les présentes fonctions sont considérées comme fonctions supérieures de l'Etat au titre de la Haute autorité de transparence, de prévention et de lutte contre la corruption. Elles sont classées et rémunérées selon le tableau suivant :

Fonction supérieure	Catégorie	Section
Secrétaire général	Е	2
Chef de division	С	1
Directeur/Directeur d'études	В	2
Sous-directeur	A	2

Art. 2. — Le présent décret sera publié au *Journal officiel* de la République algérienne démocratique et populaire.

Fait à Alger, le 28 Journada Ethania 1446 correspondant au 30 décembre 2024.

Mohamed Ennadir LARBAOUI.

DECISIONS INDIVIDUELLES

Décret exécutif du 29 Journada Ethania 1446 correspondant au 31 décembre 2024 mettant fin aux fonctions d'un inspecteur à l'inspection générale de la wilaya de Chlef, à titre de régularisation.

Par décret exécutif du 29 Journada Ethania 1446

correspondant au 31 décembre 2024, il est mis fin aux fonctions d'inspecteur à l'inspection générale de la wilaya de Chlef, exercées par M. El-Hadj Hadri.

Décret exécutif du 29 Journada Ethania 1446 correspondant au 31 décembre 2024 mettant fin aux fonctions du secrétaire général auprès du chef de la daïra de Souk Naâmane à la wilaya d'Oum El Bouaghi, à titre de régularisation.

Par décret exécutif du 29 Journada Ethania 1446 correspondant au 31 décembre 2024, il est mis fin aux fonctions de secrétaire général auprès du chef de la daïra de Souk Naâmane à la wilaya d'Oum El Bouaghi, exercées par M. Abdelghani Rouabah.

ARRETES, DECISIONS ET AVIS

MINISTERE DE L'AGRICULTURE, DU DEVELOPPEMENT RURAL ET DE LA PECHE

Arrêté interministériel du 10 Joumada El Oula 1446 correspondant au 12 novembre 2024 modifiant et complétant l'arrêté interministériel du 23 Ramadhan 1442 correspondant au 5 mai 2021 fixant les conditions et les modalités de transfert du portefeuille foncier, les superficies des périmètres, leurs délimitations ainsi que leurs coordonnées géographiques à l'office de développement de l'agriculture industrielle en terres sahariennes.

Le ministre des finances,

Le ministre de l'agriculture et du développement rural, et

Le ministre de l'hydraulique,

Vu la loi n° 84-09 du 4 février 1984, modifiée et complétée, relative à l'organisation territoriale du pays ;

Vu la loi n° 11-10 du 20 Rajab 1432 correspondant au 22 juin 2011, modifiée et complétée, relative à la commune ;

Vu la loi n° 12-07 du 28 Rabie El Aouel 1433 correspondant au 21 février 2012 relative à la wilaya ;

Vu le décret présidentiel n° 15-140 du 8 Chaâbane 1436 correspondant au 27 mai 2015, modifié et complété, portant création de circonscriptions administratives dans certaines wilayas et fixant les règles particulières qui leur sont liées ;

Vu le décret présidentiel n° 23-119 du 23 Chaâbane 1444 correspondant au 16 mars 2023, modifié, portant nomination des membres du Gouvernement ;

Vu le décret exécutif n° 95-54 du 15 Ramadhan 1415 correspondant au 15 février 1995 fixant les attributions du ministre des finances ;

Vu le décret exécutif n° 15-141 du 9 Chaâbane 1436 correspondant au 28 mai 2015 portant organisation et fonctionnement de la circonscription administrative, notamment son article 15 ;

Vu le décret exécutif n° 20-128 du 28 Ramadhan 1441 correspondant au 21 mai 2020 fixant les attributions du ministre de l'agriculture et du développement rural ;

Vu le décret exécutif n° 20-265 du 4 Safar 1442 correspondant au 22 septembre 2020 portant création de l'office de développement de l'agriculture industrielle en terres sahariennes ;

Vu l'arrêté interministériel du 23 Ramadhan 1442 correspondant au 5 mai 2021, modifié et complété, fixant les conditions et les modalités de transfert du portefeuille foncier, les superficies des périmètres, leurs délimitations ainsi que leurs coordonnées géographiques à l'office de développement de l'agriculture industrielle en terres sahariennes ;

Vu l'arrêté interministériel du 10 Dhou El Kaâda 1442 correspondant au 21 juin 2021 définissant les wilayas entrant dans le champ d'intervention de l'office de développement de l'agriculture industrielle en terres sahariennes ;

Arrêtent:

Article. 1er. — Le présent arrêté a pour objet de modifier et de compléter l'annexe de l'arrêté interministériel du 23 Ramadhan 1442 correspondant au 5 mai 2021 relatif au portefeuille foncier confié à l'office de développement de l'agriculture industrielle en terres sahariennes.

Art. 2. — Le présent arrêté sera publié au *Journal officiel* de la République algérienne démocratique et populaire.

Fait à Alger, le 10 Journada El Oula 1446 correspondant au 12 novembre 2024.

Le ministre de l'agriculture et Le ministre des finances du développement rural

Youcef CHERFA

Laziz FAID

Le ministre de l'hydraulique

Taha DERBAL

« ANNEXE Le portefeuille foncier confié à l'office de développement de l'agriculture industrielle en terres sahariennes Wilaya d'Adrar :

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORD	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	244631	3046821
20 000	В 2	250676	3035286
20 000	В 3	236636	3028471
	B 4	230826	3040110
	B 1	236344	3145019
	B 2	239297	3142834
4 285	В 3	238193	3141392
	B 4	240110	3139847
	В 5	235618	3135763
	В 6	231107	3139560
	B 1	288507	3034356
4 900	B 2	289808	3029442
4 900	В 3	280560	3022959
	B 4	280380	3028469
	B 1	213348,46	3143540,72
1 001	B 2	211849,55	3141263,62
1 001	В 3	208783,85	3143281,61
	B 4	210282,89	3145558,77
	B 1	285936,51	2994281,44
1 000	B 2	287986,95	2994322,12
1 000	В 3	288061,2	2989469,69
	B 4	285972,62	2989470,93
	B 1	279409,66	2998320,77
1 000	B 2	281868,4	2998337,57
1 000	В 3	281895,99	2994207,99
	B 4	279537,09	2994150,05
	B 1	271187,02	3025802,42
	B 2	244631 250676 236636 230826 236344 239297 238193 240110 235618 231107 288507 289808 280560 280380 213348,46 211849,55 208783,85 210282,89 285936,51 287986,95 288061,2 285972,62 279409,66 281868,4 281895,99 279537,09	3024792,47
	В 3	248782,54	3044255,33
22 621	B 4	255012,75	3045210,73
	B 5	255013,87	3044218,92
	В 6	258794,78	3045166,68
	B 1	239297 238193 240110 235618 231107 288507 289808 280560 280380 213348,46 211849,55 208783,85 210282,89 285936,51 287986,95 288061,2 285972,62 279409,66 281868,4 281895,99 279537,09 271187,02 259021,64 248782,54 255012,75 255013,87	3030931,67
2 000	B 2	287945,98	3036432,34
2 000	В 3	288525,56	3034311,01
	B 4	280415,74	3028427,14

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORL	ONNEES GEOGRAPHIQUES	ENUIM
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	293969,95	2996604,24
1 000	B 2	292766,33	2998201,5
1 000	В 3	296759,47	3001210,56
	B 4	297963,1	2999613,3
	B 1	292988,56	3001470,44
1 000	B 2	296981,71	3004479,5
1 000	В 3	298185,34	3002882,24
	B 4	294192,19	2999873,18
	B 1	261454,02	3016708,57
	B 2	B 1 293969,95 B 2 292766,33 B 3 296759,47 B 4 297963,1 B 1 292988,56 B 2 296981,71 B 3 298185,34 B 4 294192,19 B 1 261454,02 B 2 259855,03 B 3 255025,52 B 4 254176,9 B 5 253563,14 B 6 253212,12 B 7 255063 B 8 255304,07 B 9 254902,01 B 10 254268,08 B 11 252712,03 B 12 252388,09 B 13 251746,09 B 14 251089,29 B 15 250492,64 B 16 249845,57 B 17 248664,49 B 18 247904,17 B 19 247273,53 B 20 246824,17 B 21 244765,77 B 22 244072,11 B 23 242452,75 B 24 242702,25	3013793,32
	Borne B 1 B 2 B 3 B 4 B 1 B 2 B 3 B 4 B 1 B 2 B 3 B 4 B 1 B 2 B 3 B 4 B 5 B 6 B 7 B 8 B 9 B 10 B 11 B 12 B 13 B 14 B 15 B 16 B 17 B 18 B 19 B 20 B 21 B 22 B 23 B 24	255025,52	3013736,96
	B 4	254176,9	3014227,25
	B 5	253563,14	3013843,83
	В 6	253212,12	3014619,66
	В 7	255063	3015193,47
	B 8	255304,07	3015846,11
	В 9	254902,01	3016133,67
	B 10	254268,08	3015789,18
	B 11	252712,03	3016256,97
	B 12	252388,09	3017523,54
	B 13	251746,09	3017663,81
	B 14	251089,29	3016694,9
42 296	B 15	250492,64	3016510,66
	B 16	249845,57	3016576,72
	B 17	292766,33 296759,47 297963,1 292988,56 296981,71 298185,34 294192,19 261454,02 259855,03 255025,52 254176,9 253563,14 253212,12 255063 255304,07 254902,01 254268,08 252712,03 252388,09 251746,09 251089,29 250492,64 249845,57 248664,49 247904,17 247273,53 246824,17 244765,77 244072,11 242452,75 242702,25 245015,58 245433,74	3016295,39
	B 18	247904,17	3014996,94
	B 19	247273,53	3015217,97
	B 20	246824,17	3014934,72
	B 21	244765,77	3015201,57
	B 22	244072,11	3016196,17
	B 23	242452,75	3016650,33
	B 24	242702,25	3019375,66
	B 25	245015,58	3019488,28
	B 26	245433,74	3019271
	B 27	245554,77	3021710,47
Γ	B 28	243169,79	3022007,03

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORD	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 29	241698,61	3020193,71
	В 30	241761,05	3019146,12
	B 31	241506,41	3018044,91
	В 32	241155,9	3017477,92
	В 33	240759,01	3015164,2
	В 34	235829,07	3023413,33
	В 35	237067,77	3028078,76
	В 36	252008,6	3035344,49
	В 37	260396,71	3019212,34
	В 38	259906,41	3017567,31
	В 39	258758,8	3017450,25
	B 40	259002,28	3016380,26
	B 41	258391,99	3015875,43
	B 42	257378,27	3015423,19
	B 43	259500,99	3015125,95
	B 44	259364,04	3016479,52
	B 45	258611,79	3011498,11
	B 46	257322,69	3008949,88
42 296	B 47	255964,17	3009343,65
(suite)	B 48	255736,84	3009089,22
	B 49	249971,19	3009761,73
	B 50	248836,61	3009757,05
	B 51	248695,83	3010958,79
	B 52	245748,88	3011359,32
	B 53	244860,44	3010879,18
	B 54	244354,19	3011154,28
	B 55	243239,06	3010879,18
	В 56	241652,88	3012613,35
	В 57	243468,99	3013357,68
<u> </u>	B 58	251934,92	3011997,66
<u> </u>	B 59	256794,74	3007959,65
Γ	B 60	249996,13	2995196,06
	B 61	246753,17	3002604,15
	B 62	246988,29	3003340,23
	B 63	246592,02	3003694,29
	B 64	246793,31	3004836,9

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORL	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTWI
(ha)	Borne	X	Y
	B 65	245796,83	3004899,36
	В 66	245403,54	3006344,63
42 296	В 67	247245,48	3006560,71
(suite)	B 68	248266,88	3005446,56
	B 69	248848,62	3006346,59
	В 70	250050,19	3006677,28
	B 71	251522,31	3006482,42
	B 72	251869,25	3007891,68
	B 1	280354,49	3041901,09
	B 2	279147,01	3038731,09
	В 3	279127,14	3038120,31
	B 4	278558,72	3038199,49
	B 5	277043,81	3038735,42
	В 6	277622,83	3038000,56
	В 7	277844,08	3037437,34
	B 8	279103,06	3037380,22
	В 9	279054,93	3035900,61
	B 10	277002,45	3035454,55
	B 11	279028,49	3035087,96
18 878	B 12	278349,61	3024289,44
	B 13	272705,36	3024061,42
	B 14	271187,02	3025802,42
	B 15	261730,53	3041811,10
	B 16	263503,84	3042299,58
	B 17	265513,96	3041857,87
	B 18	266109,80	3041180,37
	B 19	266424,64	3041844,25
	B 20	267159,35	3042512,27
	B 21	270061,01	3042121,26
	B 22	272046,88	3042455,62
	B 23	273020,47	3041572,99
	B 24	270968,10	3040795,25
	B 25	274618,79	3040233,13
	B 26	277537,17	3039744,30
	B 27	278628,16	3041096,22
	B 28	281149,51	3043988,23

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORL	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 29	280622,57	3042604,86
	В 30	277790,86	3042268,58
	B 31	280622,57	3043378,30
	В 32	267334,89	3041034,64
	В 33	268390,15	3041106,44
	В 34	268652,04	3040814,43
	В 35	270089,29	3040156,54
	В 36	267816,03	3039565,77
	В 37	269575,06	3038755,85
	B 38	271480,78	3038799,58
	В 39	272134,98	3037427,85
	B 40	273683,06	3037347,75
	B 41	273717,13	3036011,62
	B 42	271898,65	3036039,85
	B 43	271588,45	3037163,90
	B 44	271068,06	3037403,17
	B 45	270881,64	3038058,83
18 878	B 46	271202,58	3035160,15
(suite)	B 47	270834,69	3033052,90
	B 48	270265,51	3032412,80
	B 49	272239,69	3032187,10
	B 50	273562,43	3032352,12
	B 51	273228,89	3033015,58
	B 52	273103,72	3034215,60
	B 53	272529,04	3034535,16
	B 54	272310,10	3035071,96
	B 55	275955,83	3032068,52
	B 56	274998,16	3032146,56
	B 57	274909,11	3031519,19
	B 58	X 280622,57 277790,86 277533,83 267334,89 268390,15 268652,04 270089,29 267816,03 269575,06 271480,78 272134,98 273683,06 273717,13 271898,65 271588,45 271068,06 270881,64 271202,58 270834,69 270265,51 272239,69 273562,43 273228,89 273103,72 272529,04 272310,10 275955,83 274998,16 274909,11 275968,99 278025,93 278252,67 277204,51 277165,75 278252,53	3031532,82
	B 59		3031337,70
	B 60		3030866,05
	B 61	277204,51	3030751,42
	B 62	277165,75	3031306,81
	В 63	278252,53	3028704,93
	B 64	278008,48	3028166,32

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORL	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 65	277509,21	3028428,41
	B 66	274438,86	3028489,81
	В 67	274422,41	3029094,46
18 878	B 68	277172,23	3029289,11
(suite)	B 69	270749,36	3028266,22
	В 70	270662,64	3027760,25
	B 71	270100,88	3027666,18
	B 72	269570,15	3028328,96
	B 1	280914,00	3047261,00
	B 2	257022,33	3047690,22
	В 3	257083,50	3048010,55
	B 4	259725,64	3048132,28
	B 5	259741,38	3048668,38
	В 6	254056,37	3048767,33
	В 7	253678,43	3048172,03
	B 8	252572,21	3048086,47
	В 9	252572,21	3048086,47
	B 10	248685,00	3047840,00
B 11	B 11	251591,94	3048981,02
	B 12	250915,21	3050143,86
28 482	B 13	252545,05	3050059,19
	B 14	253042,03	3050631,17
	B 15	254372,14	3050229,45
	B 16	254873,84	3049523,32
	B 17	256081,12	3049568,54
	B 18	270662,64 270100,88 269570,15 280914,00 257022,33 257083,50 259725,64 259741,38 254056,37 253678,43 252572,21 252572,21 248685,00 251591,94 250915,21 252545,05 253042,03 254372,14 254873,84 256081,12 259860,82 261146,04	3050363,57
	B 19	259731,71	3050351,23
	B 20	259860,82	3051268,44
	B 21	261146,04	3052556,31
	B 22	262948,52	3053614,64
	B 23	264502,95	3052324,80
	B 24	272109,73	3054524,15
	B 25	275424,62	3053983,05
	B 26	277370,30	3052327,80
	В 27	279609,17	3052621,00
	B 28	274521,67	3054579,25

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORD	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 29	274806,81	3056074,34
	В 30	274041,55	3056913,38
	B 31	273806,88	3055400,56
	В 32	273404,71	3055008,98
	В 33	271263,80	3056998,85
	В 34	270431,48	3056306,69
	В 35	268254,19	3056304,79
	В 36	267957,53	3056911,73
	В 37	263178,20	3056955,83
	В 38	262795,72	3056357,30
	В 39	260172,88	3056182,67
	B 40	260100,93	3055654,84
	B 41	261239,37	3055514,54
	B 42	261604,75	3054887,67
	B 43	263080,39	3054387,66
	B 44	263869,11	3054458,64
	B 45	264218,36	3053929,48
	B 46	265287,28	3054352,81
28 482	B 47	267118,20	3054056,48
(suite)	B 48	267774,37	3054469,23
	B 49	268504,62	3054437,48
	B 50	269308,95	3055061,90
	B 51	268197,70	3055125,40
	B 52	268451,70	3055315,90
	B 53	268536,37	3055718,06
	B 54	270250,87	3055580,48
	B 55	270758,87	3056067,31
	B 56	270622,65	3057037,70
	В 57	278284,37	3058063,01
	B 58	276342,31	3057824,27
	B 59	273994,05	3059172,78
	B 60	273246,67	3058573,26
	B 61	269816,00	3058768,23
	B 62	270982,56	3059974,06
	B 63	267892,16	3061467,34
	В 64	266710,68	3060591,93

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COOKL	T TENDERS GEOGRAFINGUES	ENOTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 65	268038,37	3059827,03
	B 66	268094,97	3058874,41
	В 67	268038,37	3058504,40
	B 68	262408,05	3057861,20
	B 69	260626,35	3058137,21
	B 70	263391,83	3065199,50
	B 71	258073,69	3062668,09
	B 72	261427,99	3067965,74
	В 73	263443,47	3067472,56
	B 74	263754,28	3065944,08
	В 75	265225,55	3066420,52
	В 76	263870,57	3068152,29
	В 77	265907,30	3068451,51
	В 78	265671,71	3069299,04
	В 79	266791,09	3069569,57
	B 80	268101,20	3067267,17
	B 81	267574,29	3066151,46
20,402	B 82	269576,99	3065848,74
28 482 (suite)	B 83	269586,70	3064807,32
	B 84	266719,09	3064235,07
	B 85	266948,96	3063036,97
	B 86	269396,69	3063021,66
	В 87	270078,95	3063673,58
	B 88	270605,24	3063105,15
	B 89	271024,79	3063075,53
	B 90	271451,30	3063718,77
	B 91	274807,13	3063645,00
	B 92	275401,36	3063044,25
	В 93	275737,53	3063564,95
	B 94	276601,35	3064195,59
	B 95	276474,95	3064441,63
	B 96	274326,23	3064682,56
	В 97	274035,93	3065917,31
	B 98	273528,79	3065911,47
	B 99	273189,39	3064577,19
	B 100	271972.09	3064754,99

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COOKD	T TOOKAI IIIQUES	1
(ha)	Borne	X	Y
	B 101	272089,23	3065158,97
	B 102	272673,58	3065253,58
	B 103	272089,23	3066332,21
	B 104	272045,44	3067009,34
	B 105	271817,72	3068188,21
	B 106	270852,03	3068078,31
	B 107	269763,15	3068211,36
	B 108	268443,57	3067663,69
	B 109	267728,87	3069796,21
	B 110	274283,20	3071379,12
	B 111	274217,46	3070645,52
	B 112	275229,62	3070737,13
	B 113	276286,60	3070512,02
	B 114	276283,33	3069819,13
	B 115	275455,68	3069421,78
20,402	B 116	275747,30	3067618,64
28 482 (suite)	B 117	X 272089,23 272673,58 272910,53 272045,44 271817,72 270852,03 269763,15 268443,57 267728,87 274283,20 274217,46 275229,62 276286,60 276283,33 275455,68 275747,30 276272,67 275631,36 273602,82 273287,55 272756,99 272880,91 273570,06 274052,86 274401,81 2667207,17 263896,34 263815,09 267226,15 267234,03 262251,87 262285,07 262817,48 263051,56	3067551,94
	B 118	275631,36	3049938,41
	B 119	273602,82	3049408,65
	B 120	273287,55	3048819,14
	B 121	272756,99	3048994,48
	B 122	272880,91	3050205,56
	B 123	273570,06	3050886,45
	B 124	274052,86	3050908,60
	B 125	274401,81	3050332,55
	B 126	267207,17	3048689,34
	B 127	263896,34	3048668,53
	B 128	263815,09	3048198,97
	B 129	B 101 272089,23 B 102 272673,58 B 103 272910,53 B 104 272045,44 B 105 271817,72 B 106 270852,03 B 107 269763,15 B 108 268443,57 B 109 267728,87 B 110 274283,20 B 111 274217,46 B 112 275229,62 B 113 276286,60 B 114 276283,33 B 115 275455,68 B 116 275747,30 B 117 276272,67 B 118 275631,36 B 119 273602,82 B 120 273287,55 B 121 272756,99 B 122 272880,91 B 123 273570,06 B 124 274052,86 B 126 267207,17 B 128 263815,09 B 129 267226,15 B 130 267234,03 B 131 262251,87 B 132 262285,07 B 133 262817,48 B 134 263051,56	3048126,83
	B 130		3051680,93
	B 131	262251,87	3051699,16
	B 132	262285,07	3050387,16
	B 133	262817,48	3050393,50
	B 134	263051,56	3050938,03
	B 135	267266.45	3051117,44

Wilaya de Laghouat :

SUPERFICIE	COORE	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
DU PERIMETRE (ha)	Borne	X	Y
	B 1	436654	3669270
	B 2	440454	3664684
	В 3	443558	3665101
	B 4	444434	3667333
	B 5	445473	3666020
	В 6	448907	3664181
	В 7	450313	3663925
	B 8	451767	3664466
	В 9	452575	3663037
	B 10	456133	3660089
	B 11	462323	3655181
	B 12	463216	3652553
12.051	B 13	465042	3650744
13 851	B 14	468269	3648046
	B 15	466174	3647562
	B 16	463061	3650159
	B 17	460814	3651785
	B 18	458697	3654939
	B 19	455433	3657792
	B 20	452785	3659465
	B 21	450517	3658954
	B 22	446058	3660990
	B 23	443461	3661454
	B 24	441814	3660413
	B 25	431520	3667517
	B 26	436418	3671747
	B 1	468546,02	3727850,43
Γ	B 2	469264,28	3726109,77
Γ	В 3	467970,58	3725523,81
	B 4	466817,85	3726363,46
585	В 5	466486,66	3726278,67
	В 6	466191,55	3725800,78
Γ	В 7	465494,38	3725025,4
Γ	B 8	464547,63	3724731,51
	В 9	465879,67	3726933,35

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	467381,48	3769512,13
	B 2	470072,48	3767199,78
	В 3	469323,92	3764539,54
	B 4	469610,56	3763726,53
2.020	B 5	468998,63	3763175,31
3 030	В 6	470200,31	3762189,86
	В 7	468605,63	3760635,74
	В 8	466957,69	3762477,58
	В 9	465532,05	3761197,72
	B 10	464919,35	3766494,88

Wilaya de Ouargla:

SUPERFICIE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
DU PERIMETRE (ha)	Borne	X	Y
	B 1	261694,3	3385520,61
	B 2	262032,51	3381618,47
	В 3	264411,14	3382073,22
	B 4	264982,35	3380237,37
	В 5	264441,29	3379656,37
	В 6	265232,39	3377807,48
	В 7	269265,15	3380361,52
10 943	B 8	265657,81	3385353,59
10 743	В 9	263900,84	3386280,25
	B 10	263108,26	3384775,66
	B 11	253131,65	3368059,96
	B 12	251804,63	3370625,09
	B 13	248497,19	3374682,03
	B 14	247016,91	3373702,81
	B 15	250682,35	3366766,86
	B 16	245873,55	3389688,37

SUPERFICIE	COORI	DONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
DU PERIMETRE (ha)	Borne	X	Y
	B 17	246638,78	3384758,69
	B 18	241818,62	3384010,25
	B 19	241053,27	3388940,26
10 943 (suite)	B 20	257821,3	3409663,21
	B 21	253938,99	3409205,84
	B 22	253612,96	3411024,16
	B 23	251161,06	3413820,59
	B 24	254154,48	3417777,49
	B 25	257100,82	3415384,66
	B 1	753482,34	3567568,42
	B 2	758133,16	3565645,15
	В 3	757369,4	3563796,64
	B 4	759497,48	3562272,68
	B 5	761552,76	3562302,92
14 000	В 6	764164,07	3563431,47
	В 7	764130,32	3566834,83
	B 8	768034,97	3572915,33
	В 9	766574,65	3578017,54
	B 10	756931,23	3575511,49
	B 1	680065,26	3495441,64
	B 2	681532,89	3492673,03
	В 3	672140,12	3483027,39
	B 4	667246,2	3484965,94
	B 5	665088,24	3483307,45
20 225	В 6	664323,62	3481841,59
	В 7	663552,08	3479909,54
	B 8	660699,06	3482610,19
	В 9	663408,29	3488274,43
	B 10	679019,63	3502831,64
	B 11	682726,04	3500590,99

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	261376	3421303,01
	В 2	266245,96	3418499,22
	В 3	265412,02	3414151,08
	B 4	264099,99	3414946,11
	В 5	263895,89	3416534,09
	В 6	262463,99	3419141,08
2 035	В 7	258719,99	3417367,94
	B 8	258417,18	3419312,82
	В 9	258805,06	3419437,88
	B 10	258885	3419518,04
	B 11	259257,03	3419807,01
	B 12	259864,97	3419140,94
	B 13	260898,01	3419513
	B 14	260317,01	3420738,98
	B 1	739558,89	3571613,35
	B 2	741046,43	3574201,76
	В 3	738315,59	3575265,64
	B 4	738816,6	3576274,51
	В 5	745720,81	3573229,18
	В 6	745890,66	3571969,86
	В 7	750202,37	3570147,61
8 795	B 8	748956,56	3567309,79
	В 9	743301,06	3569802,86
	B 10	742496,88	3567972,34
	B 11	748152,08	3565477,47
	B 12	746504,51	3561723,85
	B 13	740054,47	3564362,77
	B 14	740215,79	3566316,7
	B 15	737256,92	3570157,55
	B 16	738027,34	3572216,23

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COOKL	OONNEES GEOGRAPHIQUES	
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	744873,25	3585980,9
	B 2	741475,25	3578475,56
	В 3	737005,22	3580244,63
	B 4	740026,26	3587861,34
16.142	В 5	737363,38	3589018,65
16 143	В 6	740663,04	3596642,48
	В 7	754906,84	3591335,08
	B 8	752019,52	3586379,47
	В 9	750591,33	3587009,75
	B 10	749339,99	3584315,2
	B 1	634519,34	3517282,31
	B 2	634254	3507923,63
Γ	В 3	638292,96	3502189,24
	B 4	637341,19	3500183,7
	В 5	641535,83	3501697,22
	В 6	650043,63	3502083,97
	В 7	652540,87	3500982,94
	В 8	652041,47	3499122,71
	В 9	660987,02	3494802,75
	B 10	661328,71	3491762,42
	B 11	664514,31	3493182,15
	B 12	663515,59	3488389,22
121 556	B 13	661320,46	3479385,29
	B 14	656197,78	3472791,94
	B 15	652511,17	3471052,47
	B 16	641772,67	3463003,01
	B 17	642282,11	3466317,65
	B 18	635295,78	3459786,1
	B 19	627110,64	3451036,49
	B 20	621824,46	3447948,55
	B 21	616863,67	3446972,67
	B 22	617743,84	3449963,47
	B 23	621572,08	3450406,17
	B 24	618718,02	3452640,33
	B 25	622397,23	3456525,86
	B 26	620056,49	3456760,46
	В 27	633525,94	3491032

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	763437,31	3591323,02
	B 2	766569,62	3578036,9
	В 3	764684,71	3577548,73
	B 4	763992,74	3580431,78
	В 5	762612,71	3580074,37
	В 6	763360,44	3577200,7
	В 7	762315,29	3576928,71
	В 8	762063,46	3577896,53
	В 9	761144,11	3577657,28
	B 10	761395,94	3576689,46
	B 11	756938,57	3575531,25
	B 12	757887,43	3577720,57
	B 13	756601,56	3578344,98
	B 14	757313,51	3579489,87
	B 15	758403,12	3578780,84
	B 16	760022,33	3581274,1
	B 17	758890,8	3582010,38
	B 18	759715,1	3583277,39
10 270	B 19	757367,23	3584989,22
	B 20	758389,51	3586487,45
	B 21	758443,67	3586844,8
	B 22	760367,14	3589332,8
	B 23	762404,13	3589888,46
	B 24	762468,93	3591243,65
	B 25	760039,27	3589543,98
	B 26	756842,11	3585196,67
	B 27	756585,15	3584661,02
	B 28	754917,68	3585328,93
	B 29	755191,98	3586025,43
	B 30	755056,03	3586139,94
	B 31	755167,6	3586298,13
	В 32	753305,76	3587066,44
	В 33	752939,75	3586149,95
	В 34	752069,55	3586471,1
	В 35	753932,59	3589656,14
	В 36	756296,66	3588385,78
Γ	В 37	757308,89	3590461,35

Wilayas de Ouargla et d'Illizi :

SUPERFICIE	COORE	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
DU PERIMETRE (ha)	Borne	X	Y
	B 1	269433	3380199
	B 2	272018	3375761
	В 3	280860	3370379
	B 4	287458	3363567
	B 5	284784	3359936
	В 6	264396	3353312
	В 7	264728	3347881
	B 8	262792	3347923
	В 9	262909	3343299
	B 10	261088	3339591
	B 11	261090	3322011
	B 12	256076	3319282
	B 13	252104	3319782
51 000	B 14	255882	3336159
	B 15	255968	3338537
	B 16	254805	3342094
	B 17	255232	3345250
	B 18	254718	3352054
	B 19	258338	3351746
	B 20	258562	3353631
	B 21	274912	3366303
	B 22	271906	3372209
	В 23	266304	3374332
	B 24	265278	3377497
	B 1	254430,77	3345411,34
	B 2	254789,63	3344554,53
	В 3	254582,18	3343259,11
	B 4	254513,35	3342458,14
6 141	В 5	254827,78	3341465,39
	В 6	255510,84	3339396,19
Γ	В 7	255687,46	3337406,4
	B 8	255669,57	3336299,46
	В 9	254564,12	3332993,97

SUPERFICIE DU PERIMETRE (ha)	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
	Borne	X	Y
	B 10	253808,53	3330090,38
	B 11	253387,45	3328299,87
	B 12	252462,34	3324313,44
	B 13	252266,3	3323176,82
	B 14	252043,43	3322067,81
	B 15	251344,4	3322139,71
	B 16	251121,42	3323035,69
	B 17	251131,19	3324458,07
	B 18	250305,53	3325587,74
	B 19	250341,28	3327533,94
6 141	B 20	250925,88	3327904,21
(suite)	B 21	250466,14	3329143,37
	B 22	251354,68	3334002,65
	B 23	251821,4	3336592,52
	B 24	252523,2	3338172,23
	B 25	253156,32	3339308,07
	B 26	252976,12	3341089,65
	B 27	252368,92	3342223,13
	B 28	252354,44	3343395,39
	B 29	252213,57	3344586,13
	В 30	253038,02	3344847,47

Wilaya d'Illizi:

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	248737,72	3292394,38
	B 2	248063,51	3289851,15
	В 3	245587,8	3290288,73
	B 4	245505,01	3292002,07
10 582	B 5	244138,29	3293392,41
	В 6	243771,7	3295171,8
	В 7	243956,06	3296926,62
	B 8	245478,8	3299928,14
	В 9	246138,8	3301180,15
	B 10	246355,08	3303183,07
	B 11	246882,1	3303910,84
	B 12	247174,09	3305701,97
	B 13	247191,32	3307705,54

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORD	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 14	246985,36	3309132,18
	B 15	247688,83	3310935,87
	B 16	247498,7	3311250,19
	B 17	244586,17	3311524,26
	B 18	244647,62	3311584,51
10 582	B 19	245545,59	3313700,83
(suite)	B 20	247118,81	3317442,07
	B 21	247294,04	3319054,2
	B 22	251345,42	3318042,8
	B 23	250684,8	3313781,56
	B 24	250132,76	3311125,01
	B 25	249382,1	3308031,64
	B 26	248961,66	3306176,38
	B 27	249347,21	3297049,42
	B 1	260294	3111409
	B 2	261565	3111732
555	В 3	262799	3111898
555	B 4	263447	3109438
	В 5	261509	3109498
	В 6	260901	3109813
	B 1	253218	3106679
	B 2	258458	3110496
	В 3	258737	3107431
1 647	B 4	257343	3107431
	B 5	258167	3106366
	В 6	255153	3104173
	B 1	265416,3	3317555,73
	B 2	266663,06	3294623,69
	В 3	259423,47	3297555,33
15 253	B 4	259664,46	3298798,44
	В 5	259286,2	3299957,62
	В 6	258790,92	3301680,44
	В 7	259240,35	3303075,39
	В 8	259446,86	3304280,6

SUPERFICIE DU PERIMETRE —	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
(ha)	Borne	X	Y
	В 9	259446,47	3307199,58
	B 10	259353,98	3308959,19
	B 11	260034,33	3310231,98
	B 12	260247,11	3311416,72
	B 13	260241,78	3311511,84
	B 14	260299,95	3312450,5
	B 15	259488,25	3314033,27
	B 16	259316,88	3314983,79
	B 17	259628,56	3315754,74
	B 18	260783,37	3315824,3
	B 19	261798,04	3313833,38
15 253	B 20	262251,31	3313224,87
(suite)	B 21	263262,66	3313292,91
	B 22	262941,44	3314906,89
	B 23	262519,01	3316579,35
	B 24	260851,76	3317064,03
	B 25	259746,96	3318064,59
	B 26	260344,86	3319300,75
	B 27	260485,34	3319419,35
	B 28	260683,43	3319567,55
	B 29	262413,71	3322947,29
	В 30	264993,35	3320964,79
	B 31	265872,36	3320552,53
	B 1	252039,93	3319338,59
	B 2	255209,94	3318799,15
	В 3	255181,62	3317319,9
	B 4	255996,84	3315907,32
	В 5	256579,8	3314818,27
23 246	В 6	255862,06	3313102,98
	В 7	256114,03	3311177,72
	B 8	256693,3	3308613,68
	В 9	255245,67	3305815,79
	B 10	254817,04	3304261,63
	B 11	254973,28	3302782,38

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORD	ONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 12	254946,96	3302782,9
	B 13	255821,2	3301740,2
	B 14	255805,51	3299643,8
	B 15	256238,37	3298732,74
	B 16	256020,12	3298392,57
	B 17	255458,97	3298059,42
	B 18	255580,95	3297554,35
	B 19	255987,99	3296806,51
	B 20	254714,58	3293621,36
	B 21	254259,21	3293158,48
	B 22	253131,81	3290280,56
	B 23	252881,68	3284492,77
	B 24	252185,05	3282483,2
	B 25	253099,51	3281371,74
23 246	B 26	253190,6	3280830,34
(suie)	B 27	252483,03	3279289,55
	B 28	251662,2	3276599,22
	B 29	245565,38	3277052,88
	В 30	249112,67	3291986,46
	B 31	249585,92	3295548,99
	B 32	249694,59	3299137,98
	В 33	249704,63	3299808,47
	B 34	249543,72	3303338,13
	B 35	249476,27	3306174,35
	В 36	249598,79	3307257,37
	В 37	250465,86	3310740,87
	В 38	251093,95	3313584,82
	В 39	251385,85	3315631,14
	B 1	234972,93	3274478,58
15 842	B 2	241587,63	3276023,19
13 042	В 3	240526,23	3250823,98
	B 4	234004,92	3251313,75
1 838	B 1	539437,66	3241289,11
1 030	В 2	543527,39	3238565,74

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORD	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
1 838	В 3	543573,05	3237565,33
(suite)	B 4	542562,72	3237621,22
	В 5	542609,25	3233622,79
	В 6	539432,53	3236071,39
	B 1	538323,81	3291750,14
	B 2	538409,91	3289751,61
508	В 3	535914,04	3289709,45
	B 4	535821,31	3291735,98
	B 1	542428,75	3349740,12
1008	B 2	543376,16	3347981,86
	В 3	538756,15	3346009,55
	В 4	537830,12	3347784,27
	B 1	464878,2	2964354,27
	B 2	466792,78	2964373,4
592	В 3	466811,92	2961769,34
392	B 4	464275,09	2961731,03
	В 5	464332,55	2963214,99
	В 6	464878,2	2963243,71
	B 1	440482,62	2930985,4
	B 2	440931,63	2928713,57
	В 3	435449,09	2927049,03
920	В 4	435192,2	2927883,6
	В 5	436039,86	2928141,67
	В 6	435869,45	2928695,16
	В 7	437942,15	2929330,69

Wilaya de Ghardaïa:

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORD	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	599359,58	3528016,37
	B 2	599872,69	3526913,16
	В 3	600376,05	3526810,93
	B 4	600443,44	3526547,97
	В 5	600108,59	3526210,64
	В 6	600269,87	3525825,91
	В 7	600932,33	3525509
	В 8	600755,74	3524909,28
	В 9	600538,98	3524715,91
	B 10	601755,7	3523669,2
	B 11	601748,49	3523479,78
	B 12	601483,59	3522931,56
	B 13	601924,71	3522835,41
	B 14	602701,94	3522779,8
	B 15	602859,89	3519139,22
	B 16	603100,89	3518500,11
	B 17	602577,65	3518132,52
17 895	B 18	601926,75	3516436,21
	B 19	601373,35	3516283,56
	B 20	600541,25	3514986,53
	B 21	601027,62	3514649,75
	B 22	602056,17	3514877,92
	B 23	602433,76	3514742,2
	B 24	607110,04	3512179,33
	B 25	608536,24	3508845,19
	B 26	610241,72	3509445,58
	B 27	613055,75	3507623,58
	B 28	613646,73	3508036,56
	B 29	613283,23	3509758,62
	В 30	613641,59	3511244,63
	B 31	613644,43	3515141,01
	B 32	614216,33	3516466,82
Γ	В 33	613976,51	3522335,07
	В 34	610833,58	3522335,71
	В 35	610825,05	3523748,08

SUPERFICIE DU PERIMETRE		OONNEES GEOGRAPHIQUES	ı
(ha)	Borne	X	Y
	В 36	613375,44	3523777,44
	В 37	613188,53	3524068,73
	В 38	611790,57	3525068,73
	В 39	611718,08	3524325,58
	B 40	609392,52	3524498,39
	B 41	609457,56	3525972,31
	B 42	606796,92	3527049,27
	B 43	605913,52	3527269,57
	B 44	604731,37	3528042,81
17 895 (suite)	B 45	604568,57	3527257,18
(suite)	B 46	602913,09	3527359,46
	B 47	602843,85	3528598,77
	B 48	602060,53	3528467,74
	B 49	602215,76	3527402,5
	B 50	601226,79	3527260,81
	B 51	600949,33	3528281,96
	B 1	634328,576	3517468,87
	B 2	633647,659	3491341,89
	В 3	599615,047	3512033,76
	B 4	603087,026	3507381,62
	В 5	609350,718	3505065,01
	В 6	614957,191	3508025,81
	В 7	614991,374	3515865,85
	B 8	615184,784	3522638,55
57 838	В 9	615284,46	3525279,3
	B 10	609435,8	3524518,9
	B 11	599885,396	3532024,24
	B 12	623425,072	3523270,96
	B 13	623622,18	3514609,07
	B 14	623784,182	3507153,06
	B 15	627287,521	3507073,95
	B 16	628553,696	3514727,24
	B 17	628034,194	3520326,75
	B 18	630104,278	3521205,79
	B 19	631597,493	3519521,56

Wilaya de Timimoun :

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORL	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UIM
(ha)	Borne	X	Y
	B 1	313260	3226356
	B 2	314581	3224436
8 500	В 3	310007	3221479
	B 4	314338	3215418
	В 5	308213	3211522
	В 6	302254	3219298
	B 1	274506,4	3254005,83
10 000	B 2	284506,53	3253959,81
10 000	В 3	284506,6	3243959,72
	B 4	274507,09	3243961,1
	B 1	259206	3268264
	B 2	259810	3263560
2 723	В 3	254836	3261791
	B 4	254232	3267761
	B 1	341745	3259865
2 017	B 2	342797	3258214
2 017	В 3	335476	3252963
	B 4	334004	3254967
	B 1	347431,75	3254272,8
	B 2	349200,76	3251842,78
1 380	В 3	353131,78	3250751,77
	B 4	354169,97	3249746,32
	B 5	352641,6	3248444,25
	В 6	351719,77	3249837,77
	В 7	346502,74	3250720,78
	B 1	385679,92	3306600,88
14 153	В 2	387719,22	3303095,66
14 133	В 3	380030,56	3298995,27
	B 4	385683,61	3290224,06
	В 5	377634,88	3293064,19

SUPERFICIE DU PERIMETRE (ha)	COORI	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
	Borne	X	Y
	В 6	373755,87	3299715,48
	В 7	374455,86	3300122,65
14 153 (suite)	В 8	372478,99	3303511,1
	В 9	383671,32	3310039,15
	В 1	337419,96	3289068,06
	В 2	337534,45	3290032,56
	В 3	340754,71	3290290,78
	В 4	341506,4	3291236,45
	В 5	342003,48	3290243,79
	В 6	344317,41	3290227,46
	В 7	345540,69	3291406,92
	В 8	344974,2	3292826,69
	В 9	344143,11	3291677,73
29 272	B 10	343282,12	3295473,48
	B 11	342193,12	3296162,34
	B 12	341224,17	3297453,05
	B 13	341384,02	3298255,8
	B 14	342523,64	3298354,33
	B 15	344462,19	3297258,18
	B 16	345358,12	3298307,72
	B 17	345650,02	3297931,6
	B 18	346709,53	3294048
	B 19	346895,62	3293201,88
	B 20	348958,34	3292618,02
	B 21	349230,52	3292119,52

SUPERFICIE DU PERIMETRE (ha)	COORD	OONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
	Borne	X	Y
	B 22	349289,1	3290408,14
	В 23	348153,44	3289964,71
	B 24	348069,29	3289154,92
	B 25	352237,11	3296033,35
	B 26	351094,32	3295677,56
	В 27	350566,12	3296775,32
	B 28	349682,87	3296924,09
	B 29	349426,05	3295948,29
	В 30	350479,32	3295311,46
	B 31	350413,1	3294570,46
	В 32	347419,92	3294370,75
	В 33	347098,05	3295141,27
29 272	В 34	348219,5	3295733,98
(suite)	В 35	348184,66	3296877,71
	В 36	347165,12	3297348,44
	В 37	346939,34	3298533,2
	В 38	346320,87	3298613,69
	В 39	345928,95	3299154,05
	B 40	346978,97	3299485,99
	B 41	347795,58	3299619,18
	B 42	348272,96	3298450,98
	B 43	350706,49	3299003,18
	B 44	349628,25	3300786,62
	B 45	349630,72	3301863,06
	B 46	352621,58	3302380,11

Wilaya de Touggourt :

SUPERFICIE	COORD	ONNEES GEOGRAPHIQUES	EN UTM
DU PERIMETRE (ha)	Borne	X	Y
	B 1	765137,57	3613336,57
	B 2	765698,4	3607681,24
	В 3	764377	3601193,73
8 945	B 4	754362,24	3603936,95
	В 5	754328,48	3604941,92
	В 6	758473,14	3607462,76
	В 7	758072,13	3609080,46
	B 8	757537,8	3612630,37
	B 1	734405,53	3671796,08
Γ	B 2	735194,24	3671647,56
	В 3	735824,5	3671432,05
	B 4	737275,28	3671164,82
6 967	В 5	741567,77	3669764,44
	В 6	740325,77	3664678,3
	В 7	738133,35	3663838,83
	B 8	737090,58	3663098,49
	В 9	736389	3660904,22
	B 10	730969,7	3662668,4
	B 1	708405,67	3688495,27
1 600	B 2	710162,27	3684890,36
	В 3	706575,6	3683142,38
	B 4	704818,92	3686747,27
	B 1	691837,48	3677514,99
	B 2	693294,43	3674234,85
1 602	В 3	691895,48	3672625,78
	B 4	690046,55	3671810,75
	В 5	688479,59	3675763,92
	B 1	757558,17	3630562,93
	B 2	763227,86	3630654,97
8 838	В 3	763326,65	3627185,61
	B 4	762658,06	3620904,61
	В 5	762617,17	3618906,24
	В 6	756327,18	3618942,71

SUPERFICIE DU PERIMETRE (ha)	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
	Borne	X	Y
	В 7	756691,72	3614207,91
8 838	B 8	754690,36	3614031,08
(suite)	B 9	754245,83	3618981,01
	B 10	756836,26	3625264,48
	B 1	718007,89	3621550,89
500	B 2	720787,64	3620422,62
	В 3	720160,82	3618878,32
	B 4	717381,07	3620006,59
	B 1	764975,4	3598982,93
	B 2	763377,32	3595829,09
	В 3	763165,65	3595882,01
	B 4	762528,53	3594419,76
	B 5	762854,24	3594234,78
	В 6	760231,68	3589660,65
	В 7	750318,63	3593239,02
	B 8	750297,72	3593957,91
	В 9	750535,02	3593854,16
	B 10	750735,31	3594312,29
10 157	B 11	750611,62	3594366,39
	B 12	751012,2	3595282,62
	B 13	750582,61	3595470,43
	B 14	750582,61	3595470,43
	B 15	750311,44	3595661,54
	B 16	750499,4	3596118,74
	B 17	750230,88	3596254,89
	B 18	750170,78	3598320,22
	B 19	752174,95	3597445,9
	B 20	752483,28	3598056,89
	B 21	750236,78	3598991,48
	B 22	750211,72	3599560,71
	B 23	752414,15	3599452,87
	B 24	752402,48	3601501,6
	B 25	753601,36	3601460,96
	B 26	753616,41	3602629,72

SUPERFICIE DU PERIMETRE (ha)	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
	Borne	X	Y
	B 27	752336,44	3602654,77
	B 28	752346,6	3603330,41
	B 29	753545,48	3603655,53
	В 30	754852,65	3603700,83
	В 31	755053,98	3600733,99
	В 32	761882,79	3601811,98
	В 33	761925,12	3601536,81
	В 34	762486,04	3601589,73
	В 35	762493,02	3601697,99
	В 36	764377	3601193,73
	В 37	763470,29	3601303,98
	В 38	763157,23	3601026,27
	В 39	762486,67	3600995,79
	B 40	762493,18	3600455,49
	B 41	761598,48	3600309,29
10 157	B 42	761615,66	3599480,69
(suite)	B 43	759570,44	3599140,27
	B 44	759591,61	3598462,94
	B 45	760305,33	3598570,02
	B 46	760307,99	3598442,05
	B 47	759811,11	3598360,68
	B 48	759820,7	3597927,72
	B 49	758860,17	3597770,77
	B 50	758417,33	3596327,37
	B 51	759564,32	3595907,79
	B 52	759845,17	3596823,2
	B 53	759847,26	3596728,96
	B 54	760556,9	3596844,25
	В 55	760556,9	3596809,14
	В 56	762457,93	3597059,48
	В 57	762445,98	3597638,84
	B 58	763197,4	3597712,93
	В 59	763155,06	3598951,18
	В 60	764192,23	3599173,43

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
(ha)	Borne	X	Y
	B 61	758142,2	3599511,26
	B 62	758155,43	3598251,84
Γ	B 63	757261,14	3598074,57
Γ	B 64	757239,97	3598688,4
Γ	B 65	756419,76	3598556,11
Γ	B 66	756364,49	3599209,77
Γ	B 67	757334,83	3596691,47
	B 68	756266,73	3593783,15
10 157	B 69	753201,7	3595123,16
(suite)	B 70	754474,55	3597941,97
	B 71	753495,97	3598747,83
	B 72	753539,36	3598364,9
	B 73	753266,31	3598470,74
	B 74	753257,84	3598705,69
	B 75	752717,14	3594074,38
	B 76	752274,18	3593093,42
	B 77	751422,85	3593465,62
	B 78	751865,81	3594446,58
_	B 79	753444,29	3593073,28
_	B 80	753836,22	3592779
	B 81	753760,95	3592584,84
	B 82	753355,02	3592889,64

Wilaya de Djanet :

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
(ha)	Borne	X	Y
	В 1	578703,68	2616276,06
10 117	B 2	578486,6	2606276,41
	В 3	568478,64	2606226,12
	B 4	568706,53	2616225,46
	B 1	493298,21	2629582,61
10 085	B 2	508645,24	2616759,11
10 083	В 3	505673,9	2612854,24
	B 4	489663,63	2626268,04
	B 1	549177,27	2690842
762	B 2	551764,86	2690343,65
762	В 3	551419,69	2687593,5
	B 4	548679,34	2688090,69

Wilaya d'El Meniaâ:

SUPERFICIE DU PERIMETRE (ha)	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM		
	Borne	X	Y
	B 1	586539	3462537
	B 2	586155	3461614
	В 3	585757	3461318
	B 4	585421	3459812
	B5	585420	3459374
-	В 6	586246	3459170
	В 7	586570	3458872
	В 8	587895	3458683
	В 9	589604	3458587
	B 10	591504	3457334
	B 11	590797	3455320
	B 12	590659	3454427
	B 13	591602	3454321
	B 14	592370	3454126
	B 15	561860	3451246
	B 16	599782	3450449
	B 17	598862	3441227
35 500	B 18	601704	3436447
33 300 _	B 19	605393	3437582
	B 20	604968	3439104
	B 21	610127	3440702
	B 22	610648	3441479
	B 23	611084	3441904
	B 24	616365	3445925
	B 25	618172	3452060
	B 26	618159	3452166
	B 27	619402	3456281
	B 28	617987	3455661
	B 29	617205	3456669
	В 30	615498	3454410
	B 31	612985	3455106
	В 32	609419	3455328
	В 33	606142	3454566
	В 34	602149	3456962
	В 35	601829	3457352

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM			
(ha)	Borne	X	Y	
	В 36	600258	3456880	
	В 37	596908	3460039	
	В 38	594664	3458590	
35 500	B 39	593770	3459755	
(suite)	B 40	592854	3459625	
	B 41	590158	3462389	
	B 42	589355	3462363	
	B 43	588684	3461862	
	B 1	605852,93	3467156,53	
	B 2	603325,8	3464797,78	
	В 3	607887,4	3459708,14	
	B 4	608111,64	3459159,64	
3 219	B5	609094,56	3459468,25	
	В 6	609631,14	3459361,44	
	В 7	611008,34	3459861,92	
	В 8	612104,23	3460901,27	
	В 9	612588,39	3460651,85	
	B 10	613223,39	3460711,12	
	B 11	613440,16	3461085,17	
	B 12	612839,73	3461892,36	
B 1 B 2	B 1	416544,57	3315459,11	
	B 2	414014,5	3326560,99	
	В 3	407682,33	3328512,76	
22 428	B 4	405697,89	3326992,64	
	B5	405037,42	3322200,95	
	В 6	397853,95	3329258,98	
	В 7	395020,75	3324198,14	
	B 8	394435,24	3321611,73	
	В 9	395454,94	3315754,64	
	B 1	536924,1	3397300,23	
	B 2	541444,56	3393035,48	
10.660	В 3	543637,5	3392991,4	
10 669	B 4	545085,92	3393295,62	
	В 5	545195,43	3392652,69	
F	В 6	546933,61	3392666,19	

SUPERFICIE DU PERIMETRE	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES EN UTM Borne X Y		
(ha)	Borne	X	Y
	В 7	546413,48	3393291,93
	B 8	546511,09	3394917,1
	В 9	558390,3	3393483,98
10 669 (suite)	B 10	563981,3	3384685,39
	B 11	561776,77	3382715,33
	B 12	555807,16	3391444,82
	B 13	546187,17	3391552,66
	B 14	541115,46	3388336,88
	B 15	536527,28	3389457,23
	B 1	417518,79	3328987,04
	B 2	419767	3324521
1 000	В 3	417980,58	3323621,71
	B 4	415732,37	3328087,76
	В5	417518,79	3328987,04
	B 1	432382,62	3338785,6
	B 2	434062,76	3337700,42
	В 3	428827,9	3329593,71
2 877	B 4	427147,75	3330678,66
	В 5	427913,63	3332233,38
	В 6	426233,49	3333318,33
	В 7	427318,43	3334998,48
	B 8	428430,5	3336720,63
	B 9	430110,65	3335635,68
	B 1	633647,659	3491341,89
	B 2	619957,24	3456508,38
	В 3	615319,88	3454493,93
	B 4	599098,865	3473201,82
106 337	В 5	603171,976	3478126,79
	В 6	599659,055	3497191,13
	В 7	596717,012	3502984
F	B 8	598916,891	3508689,9
	В 9	622138,412	3497180,87 ×

MINISTERE DE LA SANTE

Arrêté interministériel du 13 Journada Ethania 1446 correspondant au 15 décembre 2024 complétant l'annexe 2 de l'arrêté interministériel du 21 Safar 1433 correspondant au 15 janvier 2012 fixant les critères de classification des établissements publics hospitaliers et des établissements publics de santé de proximité ainsi que leur classement.

Le Premier ministre,

Le ministre des finances, et

Le ministre de la santé,

Vu le décret présidentiel n° 23-404 du 27 Rabie Ethani 1445 correspondant au 11 novembre 2023 portant nomination du Premier ministre ;

Vu le décret présidentiel n° 24-374 du 16 Journada El Oula 1446 correspondant au 18 novembre 2024 portant nomination des membres du Gouvernement ;

Vu le décret exécutif n° 95-54 du 15 Ramadhan 1415 correspondant au 15 février 1995 fixant les attributions du ministre des finances :

Vu le décret exécutif n° 07-140 du 2 Journada El Oula 1428 correspondant au 19 mai 2007, modifié et complété, portant création, organisation et fonctionnement des établissements publics hospitaliers et des établissements publics de santé de proximité, notamment son article 23 ;

Vu le décret exécutif n° 11-379 du 25 Dhou El Hidja 1432 correspondant au 21 novembre 2011 fixant les attributions du ministre de la santé, de la population et de la réforme hospitalière ;

Vu le décret exécutif n° 14-193 du 5 Ramadhan 1435 correspondant au 3 juillet 2014 fixant les attributions du directeur général de la fonction publique et de la réforme administrative ;

Vu l'arrêté interministériel du 21 Safar 1433 correspondant au 15 janvier 2012, modifié et complété, fixant les critères de classification des établissements publics hospitaliers et des établissements publics de santé de proximité ainsi que leur classement :

Arrêtent:

Article 1er. — L'annexe 2 de l'arrêté interministériel du 21 Safar 1433 correspondant au 15 janvier 2012 fixant les critères de classification des établissements publics hospitaliers et des établissements publics de santé de proximité ainsi que leur classement, est complétée en ce qui concerne le classement des établissements publics hospitaliers, comme suit :

« ANNEXE 2

A — Classement des établissements publics hospitaliers

1- Liste des établissements publics hospitaliers classés à la catégorie « A »

WILAYAS	ETABLISSEMENTS PUBLICS HOSPITALIERS	
Adrar	(sans changement)	
	- Adrar (nouvel hôpital 2)	
(sans changement)		
Laghouat	(sans changement)	
	- Laghouat (nouvel hôpital)	
(sans changement)		
Blida	- Blida	
(le reste sans changement)»		

Art. 2. — Sont abrogées, les dispositions de l'arrêté interministériel du 21 Safar 1433 correspondant au 15 janvier 2012 fixant les critères de classification des établissements publics hospitaliers et des établissements publics de santé de proximité ainsi que leur classement, en ce qui concerne le classement de l'établissement public hospitalier de Blida.

Art. 3. — Le présent arrêté sera publié au *Journal officiel* de la République algérienne démocratique et populaire.

Fait à Alger, le 13 Journada Ethania 1446 correspondant au 15 décembre 2024.

Le ministre de la santé Le ministre des finances

Abdelhak SAIHI Laziz FAID

Pour le Premier ministre et par délégation, Le chargé de la gestion de la direction générale de la fonction publique et de la réforme administrative

Abdelouahab LAOUICI