الموافق 18 يناير سنة 2012 م



## السننة التاسعة والأربعون

# الجمهورية الجسزائرية الديمقراطية الشغبتة

# إتفاقات دولية ، قوانين ، ومراسيم فترارات وآراء ، مقررات ، مناشير ، إعلانات وبالاغات

الإدارة والتّحرير <b>الأمانة العامّة للحكومة</b> 	بلدان خارج دول المغرب العربي	الجزائر تونس المغرب ليبيا موريطانيا	الاشتراك سنو <i>ي</i> ً
حي البساتين، بئر مراد رايس، ص.ب 376 – الجزائر – محطة الهاتف: 021.54.35.06 إلى 09	سنة	سنة	
021.65.64.63 الفاكس 021.54.35.12	2675,00 د.ج	1070,000 د.ج	النَّسخة الأصليَّة
ح.ج.ب 50-3200 الجزائر	5350,00 د.چ	2140,00 د.چ	النَّسخة الأصليَّة وترجمتها
Télex : 65 180 IMPOF DZ بنك الفلاحة والتّنمية الرّيفيّة 060.300.0007 68 KG	تزاد عليها		
حساب العملة الأجنبيّة للمشتركين خارج الوطن	نفقات الإرسال		
بنك الفلاحة والتّنمية الرّيفيّة 060.320.0600.12			

ثمن النّسخة الأصليّة 13,50 د.ج ثمن النسخة الأصلية وترجمتها 27,00 د.ج ثمن العدد الصّادر في السّنين السّابقة : حسب التّسعيرة.

وتسلّم الفهارس مجّانا للمشتركين.

المطلوب إرفاق لفيفة إرسال الجريدة الأخيرة سواء لتجديد الاشتراكات أو للاحتجاج أو لتغيير العنوان.

ثمن النّشر على أساس 60,00 د.ج للسّطر.

## فهرس

## اتفاقيات واتفاقات دولية

# مراسيم تنظيمية

## مراسيم فردية

42	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مديرين للإدارة المحلية في الولايات
42	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مدير البيئة في ولاية خنشلة
42	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مديرين للنّقل في الولايات
42	مرسوم رئاسيّ مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مدير الغابات والحزام الأخضر بولاية الجزائر
42	مرسوم رئاسيً موّرٌخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام محافظ الغابات في ولاية المدية
42	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام نائب مدير بجامعة جيجل
42	مرسوم رئاسيّ مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مدير الصّيد البحري والموارد الصّيدية في ولاية تيـزي وزو
43	مرسوم رئاسيّ مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مدير الدّراسات والبحث بالمجلس الدستوري
43	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين مديرين للإدارة المحلية في الولايات
43	مرسوم رئاسيّ مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين الرئيس المدير العامّ لشركة مناجم الجزائر "منال ش.ذ.أ"
	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين مدير باللجنة المديرة للجنة ضبط الكهرباء والغاز
43	مرسوم رئاسيّ مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين مديرين للنّقل في الولايات

# فہرس (تابع)

	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين نائب مدير بالمديرية العامّة
43	للفابات
	مرسوم رئاسيّ مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين مفتش بالمفتشية العامّة
43	للغابات
	مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين نائب مدير بوزارة السياحة والصّناعة التقليدية
43	ه الصّناعة التقلدية

# قرارات، مقررات، آراء

# وزارة الشَّوُون الخارجية

	قرار مؤرّخ في 16 جمادي الثانية عام 1432 الموافق 19 مايو سنة 2011، يتضمن إنشاء اللّجان المتساوية الأعضاء المختصة
	بالأسلاك المشتركة ومهندسي السكن والعمران والمهندسين المعماريين والمساعدين الاجتماعيين والعمال المهنيين
	وسائقي السيارات والحجاب والأسلاك التقنية في الإدارة المكلفة بالمواصلات السلكية واللاسلكية الوطنية لدى
44	وزارة الشَّؤون الخارجية
	قرار مؤرّخ في 16 جمادى الثانية عام 1432 الموافق 19 مايو سنة 2011، يحدّد تشكيلة اللّجان المتساوية الأعضاء المختصة
	بالأسلاك المشتركة ومهندسي السكن والعمران والمهندسين المعماريين والمساعدين الاجتماعيين والعمال المهنيين

# اتفاقيات واتفاقات دولية

مرسوم رئاسي رقم 11 - 467 مؤرّخ في 3 صفر عام 1433 الموافق 28 ديسمبر سنة 2011، يتضمنن التصديق على النظام الأساسي للوكالة الدولية للطاقة المتجددة "إيرينا" المعتمد ببون في 26 يناير سنة 2009.

إن ّ رئيس الجمهوريّة،

- بناء على تقرير وزير الشؤون الخارجية،
- وبناء على الدّستور، لا سيّما المادّة 77-11 منه،

- وبعد الاطلاع على النظام الأساسي للوكالة الدولية للطاقة المتجددة "إيرينا" المعتمد ببون، في 26 يناير سنة 2009،

### يرسم ما يأتى:

المادة الأولى: يصدّق على النظام الأساسي للوكالة الدولية للطاقة المتجددة "إيرينا" المعتمد ببون، في 26 يناير سنة 2009، وينشر في الجريدة الرسميّة للجمهوريّة الجزائريّة الدّيمقراطيّة الشّعبيّة.

الملدَّة 2: ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسميّة للجمهوريّة الجزائريّة الدّيمقراطيّة الشّعبيّة.

حرّر بالجزائر في 3 صفر عام 1433 الموافق 28 ديسمبر سنة 2011.

مبد العزيز بوتفليقة

## النظام الأساسي للوكالة الدولية للطاقة المتجددة "إيرينا"

إن أطراف هذا النظام الأساسي،

- رغبة منها في دعم الإدخال المنتشر والمتزايد للطاقة المتجددة واستخدامها بغية تحقيق التنمية المستدامة،
- واستلهاما من إيمانها القوي بالفرص الهائلة المتي تقدمها الطاقة المتجددة لمعالجة المشاكل التي يطرحها أمن الطاقة وأسعارها المتقلبة والتخفيف من حدتها بشكل تدريجي،

- وإيمانا منها بالدور الجوهري الذي يمكن للطاقة المتجددة أن تقوم به في الحد من تركز انبعاثات الغازات الدفيئة في الغلاف الجوي، مما يسهم في تثبيت النظام المناخي ويمكن من تحقيق التحول المستدام والأمن والخفيف الوطأة إلى اقتصاد منخفض الكربون،

- ورغبة منها في توسيع رقعة التأثير الإيجابي الكامن في تكنولوجيات الطاقة المتجددة والمتمثل في تحفيز النمو الاقتصادي المستدام وخلق فرص العمل،

- وإذ تحفزها القدرات الهائلة الكامنة في الطاقة المتجددة في توفير الوصول إلى الطاقة بشكل لامركزي، خاصة في الدول النامية، وفي توفير الوصول إلى الطاقة للمناطق والجزر المعزولة والنائية،

- وإذ يساورها القلق من العواقب السلبية الخطيرة المترتبة على استخدام الوقود الأحفوري والاستعمال غير الفعال للكتلة الحيوية بالنسبة للصحة،

- و إيمانا منها بأن الطاقة المتجددة إذا ما تم ربطها مع الفعالية المركزة للطاقة يمكنها تغطية احتياجات الطاقة العالمية المتوقع ازديادها بشكل هائل في العقود القادمة،

- وتأكيدا منها على رغبتها في إنشاء منظمة دولية للطاقة المتجددة تقوم بتسهيل التعاون بين أعضائها وفي الوقت ذاته بناء تعاون وثيق مع المنظمات القائمة والتي تشجع استخدام الطاقة المتجددة،

## اتفقت على ما يلي:

# المادة الأولى إنشاء الوكالة

أ) تؤسس أطراف هذا النظام الأساسي بموجبه الوكالة الدولية للطاقة المتجددة (يشار إليها فيما يلي بالوكالة")، وهذا حسب الشروط والأحكام التالية،

ب) تقوم الوكالة على مبدأ المساواة بين جميع أعضائها وتلتزم خلال تنفيذ نشاطاتها باحترام حقوق أعضائها السيادية واختصاصاتهم.

## المادّة 2 الأهداف

تشجع الوكالة الإدخال المنتشر والمتزايد لجميع أنواع الطاقة المتجددة واستخدامها المستدام، أخذة في الحسبان:

- أ) الأولويات الوطنية والمحلية والفوائد الناتجة
   عن المناهج الجامعة بين الطاقة المتجددة وإجراءات
   الاستخدام الفعال للطاقة، إلى جانب
- ب) إسهامات الطاقة المتجددة في الحفاظ على الموارد الطبيعية على البيئة عبر الحد من الضغط على الموارد الطبيعية بالإضافة إلى تقليص إزالة الغابات، خاصة في المناطق الاستوائية، والحد من التصحر وفقدان التنوع البيولوجي، وكذلك إسهامها في حماية المناخ والنمو الاقتصادي والتماسك الاجتماعي، بما يشمل التخفيف من حدة الفقر والتنمية المستدامة، بالإضافة إلى إسهامها في توفير الإمداد بالطاقة وتأمينه وفي التنمية الإقليمية وإشراك الأجيال في تحمل المسؤولية.

## المادَّة 3 التعريف

يشار بمصطلح "الطاقة المتجددة" في هذا النظام الأساسي إلى جميع أشكال الطاقة المولدة من الموارد المتجددة بأسلوب مستدام، مما يشمل:

- 1 الطاقة الحيوية،
- 2 الطاقة الحرارية الأرضية،
  - 3 الطاقة الكهرمائية،
- 4 طاقة المحيطات، مما يشمل طاقة المد والجزر
   والأمواج والطاقة الحرارية في المحيطات وغيرها،
  - 5 الطاقة الشمسية، و
    - 6 طاقة الرياح.

## المادة 4 الأنشطة

أ) بصفة الوكالة قطب امتياز لتكنولوجيا الطاقة المتجددة ومن خلال نشاطها كميسر ومحفز يقوم بالتزويد بالخبرات للتطبيق العملي والسياسات ويقدم الدعم في جميع الشؤون المتعلقة بالطاقة المتجددة ويساعد الدول بهدف الاستفادة من التنمية الفعالة ونقل المعرفة والتكنولوجيا، فإن الوكالة تقوم بالأنشطة التالية:

- 1 تضطلع الوكالة، بصفة خاصة لفائدة أعضائها،
   بالمهام التالية :
- أ) تحليل ومتابعة الممارسات الراهنة المتعلقة بالطاقة المتجددة بصفة منهجية، دون فرض التزامات على سياسات الأعضاء، مما يشمل الأدوات المتعلقة بالسياسات وأنظمة التحفيز وآليات الاستثمار وأفضل الممارسات والتكنولوجيات المتاحة والأنظمة المندمجة وتجهيزاتها وكذا عوامل النجاح أو الفشل،
- ب) طرح النقاش مع منظمات وشبكات حكومية وغير حكومية أخرى متخصصة في هذا المجال والمجالات الأخرى المتعلقة به وضمان التفاعل معها،
- ج) توفير النصائح في مجال رسم السياسات والمساعدة للأعضاء حسب طلبهم، وذلك في مجال الطاقة المتجددة ومع مراعاة احتياجات كل عضو على حدة، وتحفيز النقاشات الدولية حول سياسات الطاقة المتجددة والشروط الإطارية الخاصة بها،
- د) تحسين النقل الملائم للمعرفة والتكنولوجيات وتشجيع تنمية القدرات والكفاءات المحلية في الدول الأعضاء، مما يشمل الاتصالات المتشابكة الضرورية،
- هـ) تقديم عروض لبناء القدرات متضمنة التكوين والتعليم للدول الأعضاء،
- و) تقديم النصائح للدول الأعضاء عند الطلب حول سبل تمويل الطاقة المتجددة وكذلك دعم تنفيذ الأليات المعنية،
- ز) تحفيز ودعم القيام ببحوث تشمل أيضا القضايا الاجتماعية الاقتصادية وكذلك تدعيم شبكات عمل البحوث والبحوث المشتركة وتطوير التكنولوجيات وتطبيقها، و
- ح) التزويد بالمعلومات حول تطوير المعايير التقنية الوطنية والدولية وتطبيقها فيما يتعلق بالطاقة المتجددة بناء على فهم جيد عبر التواجد المستمر في المنتديات المعنية.
- 2 بالإضافة إلى ذلك تقوم الوكالة بنشر المعلومات ورفع الوعي العام حول الفوائد والقدرات الكامنة في الطاقة المتجددة.
- ب) وفي إطار تنفيذها للأنشطة تقوم الوكالة بالتالى:
- 1 التصرف بما يتوافق مع مقاصد ومبادى، منظمة الأمم المتحدة لدعم السلام والتعاون الدولي وبما يتوافق مع سياسات الأمم المتحدة لدعم التنمية المستدامة.

2 - تخصيص مواردها بطريقة تضمن استخدامها الفعال بحيث تعمل الوكالة على متابعة جميع الأهداف بشكل مناسب وتقوم بنشاطاتها بطريقة تحقق أكبر استفادة ممكنة لأعضائها وفي جميع مناطق العالم مع مراعاة الحاجات الخاصة للدول النامية والمناطق والجزر النائية والمعزولة.

3 – التعاون الوثيق مع المؤسسات والمنظمات القائمة والسعي إلى تأسيس علاقات متبادلة المنفعة معها لتفادي القيام بأنشطة مزدوجة زائدة عن الحاجة والبناء على موارد الحكومات والمنظمات والوكالات الأخرى وأنشطتها الجارية الساعية إلى دعم الطاقة المتجددة، والاستفادة من هذه الموارد والأنشطة بشكل فعال ومؤثر.

- ج) ستقوم الوكالة بالتالى:
- 1 تقديم تقرير سنوي عن أنشطتها لأعضائها،
- 2 إعلام أعضائها بالنصائح المعنية بالسياسة
   بعد تقديمها، و
- 3 إعلام أعضائها بالمشاورات والتعاون القائمين
   مع المنظمات الدولية الناشطة في هذا المجال والأنشطة
   التى تقوم بها هذه المنظمات.

## المادّة 5 برنامج العمل والمشاريع

- أ) سوف تقوم الوكالة بأنشطتها بناء على برنامج العمل السنوي والذي تعده الأمانة ويفحصه المجلس وتعتمده الجمعية،
- ب) يمكن الوكالة، إضافة إلى برنامج عملها، وبعد التشاور مع أعضائها وفي حال عدم وجود اتفاق بعد الحصول على موافقة الجمعية، أن تنفذ المشاريع التي بادر بها الأعضاء ومولوها شريطة توفر موارد غير مالية خاصة بالوكالة.

## المادَّة 6 العضوية

أ) إن عضوية الوكالة مفتوحة للدول الأعضاء في منظمة الأمم المتحدة وكذلك للمنظمات الحكومية الدولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي الراغبة في والقادرة على التصرف فيما يتوافق مع الأهداف والأنشطة المطروحة في هذا النظام الأساسي. ويحق الحصول على العضوية في الوكالة للمنظمات

الحكومية الدولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي بشرط أن تتشكل من دول ذات سيادة تكون واحدة منها على الأقل عضوا في الوكالة، وأن تكون الدول الأعضاء في المنظمة قد نقلت إليها اختصاصاتها بقضية واحدة على الأقل من القضايا التى تعنى بها الوكالة.

- ب) وتصبح هذه الدول والمنظمات الحكومية الدولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي:
- 1 أعضاء مؤسسين للوكالة عبر التوقيع على هذا النظام الأساسي وإيداع وثيقة التصديق.
- 2 أعضاء آخرين بالوكالة عبر إيداع وثيقة الانضمام بعد الحصول على الموافقة على طلب العضوية. وتعتبر العضوية مقبولة إذا ما لم يقدم اعتراض عليها في خلال ثلاثة (3) أشهر من إرسال الطلب إلى الأعضاء. أما في حال وجود اعتراض على العضوية تنظر الجمعية في الطلب، وهذا بموجب البند الأول من الفقرة "ح" من الملدة 9.
- ج) عندما يتعلق الأمر بأي منظمة حكومية دولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي، فإن المنظمة والدول الأعضاء فيها تتفق على المسؤوليات التي سوف تقع على عاتقها لتوفى بالتزاماتها المترتبة على هذا النظام الأساسى. ولا يسمح للمنظمة والدول الأعضاء فيها بممارسة الحقوق الناتجة عن هذا النظام الأساسي بما فيها حق التصويت بشكل متزامن. وتعلن المنظمات المشار إليها أعلاه في وثائق التصديق أو الانضمام إطار اختصاصاتها فيما يتعلق بالمسائل التي يشملها هذا النظام الأساسي. كما يتعين على المنظمات إبلاغ الحكومة المودع لديها النظام الأساسي بأي تعديل ذي أهمية في إطار اختصاصاتها. في حال إجراء تصويت حول قضايا داخل إطار الاختصاصات، يكون من حق المنظمات الحكومية الدولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي التصويت بعدد الأصوات الموافق لمجموع عدد الأصوات الممنوحة للدول الأعضاء في المنظمة الذين هم في الوقت ذاته من أعضاء الوكالة.

## المادَّة 7 الملاحظون

- أ) يمكن الجمعية منح صفة الملاحظ للجهات التالية :
- 1 المنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية الناشطة في مجال الطاقة المتجددة.
- 2 الجهات الموقعة التي لم تصادق على النظام الأساسى، و

- 3 المتقدمين بطلب العضوية والذين تمت الموافقة على طلبهم بموجب البند 2 من الفقرة "ب" من المادة 6.
- ب) يمكن الملاحظين المشاركة في الجلسات العلنية للجمعية ولأجهزتها الفرعية دون أن يكون لهم حق التصويت.

## المادة 8 الأجهزة

- أ) يتم بموجب هذا النظام الأساسي إنشاء الأجهزة الأساسية التالية للوكالة:
  - 1 الجمعية،
  - 2 المجلس، و
    - 3 الأمانة.
- ب) يمكن الجمعية والمجلس، بشرط موافقة الجمعية، إنشاء الأجهزة الفرعية التي يعتبرانها ضرورية لممارسة وظائفهما وفقا لهذا النظام الأساسى.

## المادّة 9 الجمعية

- أ) 1 تعتبر الجمعية الجهاز الأعلى للوكالة.
- 2 يمكن الجمعية مناقشة أي مسألة تقع داخل إطار هذا النظام الأساسي أو متعلقة بصلاحيات ووظائف أي جهاز ينص عليه هذا النظام الأساسي.
- 3 يمكن الجمعية القيام بالتالي في إطار أي من تلك المسائل:
- أ) اتخاذ قرارات وتقديم توصيات لأي من الأجهزة، و
- ب) تقديم التوصيات لأعضاء الوكالة وهذا بناء على طلبهم.
- 4 بالإضافة إلى ذلك تؤول للجمعية سلطة اقتراح مسائل يقوم المجلس بفحصها ومطالبة المجلس والأمانة بتقديم تقارير حول أي من المسائل المتعلقة بطريقة عمل الوكالة.
- ب) تتشكل الجمعية من جميع أعضاء الوكالة. وتعقد الجمعية جلساتها بانتظام سنويا ما لم تقرر خلاف ذلك،
- ج) تتضمن الجمعية ممثلا عن كل عضو فيها. ويمكن أن يقوم بمرافقة الممثلين نواب ومستشارون. ويتحمل العضو تكاليف مشاركة وفده،

- د) تعقد جلسات الجمعية في مقر الوكالة، ما لم تقرر الجمعية خلاف ذلك،
- هـ) تنتخب الجمعية في بداية كل دورة عادية رئيسا ومسؤولين آخرين حسب الحاجة مع مراعاة التمثيل الجغرافي العادل. ويتولى المنتخبون مهامهم لحين انتخاب رئيس ومسؤولين جدد في الدورة العادية التالية. وتعتمد الجمعية نظامها الداخلي وفقا لهذا النظام الأساسى،
- و) يتمتع كل عضو في الوكالة بصوت واحد في الجمعية مع مراعاة الفقرة "ج" من المادة 6. وتتخذ الجمعية قراراتها حول المسائل المتعلقة بالإجراءات بالأغلبية البسيطة للأعضاء الحاضرين والمدلين بأصواتهم. أما القرارات المتعلقة بالمحتوى فتتخذ بتوافق آراء الأعضاء الحاضرين. وإذا ما استحال توافق الآراء يعتبر التوافق محققا إذا لم يعترض أكثر من عضوين، ما لم ينص النظام الأساسي على غير ذلك. إذا طرح التساؤل حول ما إذا كانت المسألة تخص المحتوى أم لا، فإنها تعالج على أنها مسألة تخص المحتوى الذا لم تقرر الجمعية بتوافق الأعضاء الحاضرين غير ذلك، وإذا استحال توافق الآراء يعتبر التوافق محققا إذا لم يعترض أكثر من عضوين. وتشكل أغلبية أعضاء الوكالة النصاب القانوني للجمعية،
- ز) تقوم الجمعية، بتوافق آراء الأعضاء الحاضرين، بما يلى:
  - 1 انتخاب أعضاء المجلس،
- 2 اعتماد ميزانية وبرنامج عمل الوكالة المقدمين من قبل المجلس في الجلسات العادية ولديها سلطة اتخاذ القرار حول إدخال تعديلات على ميزانية وبرنامج عمل الوكالة.
- 3 اتخاذ القرارات المتعلقة بالإشراف على السياسات المالية للوكالة والقو اعد المالية والمسائل المالية الأخرى وكذلك انتخاب مراجع الحسابات،
- 4 الموافقة على إدخال تعديلات على هذا النظام الأساسي،
- 5 اتخاذ القرارات حول إنشاء أجهزة فرعية والموافقة على مجالات اختصاصاتها، و
- 6 اتخاذ القرارات حول السماح بالتصويت وفقا للفقرة "أ" من المادة 17.
- ح) تقوم الجمعية، بتوافق آراء الأعضاء الحاضرين، وإذا لم يكن هناك توافق مع اعتبار توافق الآراء محققا إذا لم يعترض أكثر من عضوين، بما يلي:

24 صفر عام 1433 هـ

18 يناير سٰنة 2012 م

1 - اتخاذ القرارات بشأن طلبات العضوية عند الحاجة،

- 2 الموافقة على النظام الداخلي للجمعية والنظام الداخلي للمجلس والذي يقوم هذا الأخير بتقديمه،
- 3 اعتماد التقرير السنوي وكذلك التقارير الأخرى،
- 4 الموافقة على إبرام اتفاقات حول أي موضوعات أو مسائل أو قضايا تقع في نطاق هذا النظام الأساسي، و
- 5 اتخاذ القرار في حال وجود اختلاف في الأراء بين أعضائها حول المشاريع الإضافية وفقا للفقرة "ب" من المادة 5.
- ط) تحدد الجمعية مقر الوكالة وتعين المدير العام للأمانة (يشار إليه فيما بعد بـ "المدير العام") بتوافق آراء الأعضاء الحاضرين، أو إذا استحال توافق الآراء فبأغلبية ثلثي (3/2) الأعضاء الحاضرين والمدلين بأصواتهم،
- ي) تنظر الجمعية في جلستها الأولى وتصادق، عند الاقتضاء، على أي قرار، مسودة اتفاق، أحكام وخطوط توجيهية تعدها اللجنة التحضيرية وتعتمدها بما يتوافق مع إجراءات التصويت حول المسألة المعنية كما هو موضح في الفقرات "و" إلى "ط" من المادة 9.

## المادَّة 10 المجلس

- أ) يتألف المجلس مما لا يقل عن 11 ممثلا ولا يزيد عن 21 ممثلا من أعضاء الوكالة الذين تنتخبهم الجمعية. ويتوافق العدد الفعلي للممثلين الذي يتراوح بين 11 و12 ممثلا مع ما يماثله من العدد المقارب لثلث أعضاء الوكالة مع حسابه على أساس عدد أعضاء الوكالة عند بداية كل انتخاب لأعضاء المجلس. وينتخب أعضاء المجلس على أساس التناوب كما هو منصوص عليه في النظام الداخلي للجمعية بهدف ضمان المشاركة الفعالة للدول النامية والمتقدمة وتحقيق التوزيع المغرافي العادل والمتساوي إلى جانب الفعالية في عمل المجلس. وينتخب أعضاء المجلس لمدة سنتين (2).
- ب) يجتمع المجلس كل نصف سنة، وهذا في مقر الوكالة، ما لم يقرر المجلس خلاف ذلك،
- ج) في بداية كل جلسة ينتخب المجلس من بين أعضائه حتى الجلسة التالية رئيسا ومسؤولين آخرين

حسبما تقتضي الحاجة. ويملك المجلس حق إعداد نظامه الداخلي. ويجب تقديم هذا النظام الداخلي للجمعية للموافقة عليه.

- د) يتمتع كل عضو في المجلس بصوت واحد. ويتخذ المجلس القرارات حول المسائل المتعلقة بالإجراءات بالأغلبية البسيطة لأعضائه. أما القرارات المعنية بالمحتوى فتتخذ بأغلبية ثلثي (3/2) الأعضاء. إذا طرح التساؤل حول ما إذا كانت المسألة تخص المحتوى أم لا، فإنها تعالج على أنها مسألة تخص المحتوى ما لم يقرر المجلس خلاف ذلك وهذا بأغلبية ثلثي (3/2) الأعضاء ،
- هـ) يكون المجلس مسؤولا أمام الجمعية ويحاسب من قبلها. ويضطلع المجلس بالصلاحيات والوظائف التي أنيط بها بموجب هذا النظام الأساسي وكذلك بالوظائف التي أوكلتها له الجمعية. ويراعي المجلس لهذا الغرض العمل وفقا لقرارات الجمعية ومراعاة لتوصياتها، كما يضمن تنفيذها بشكل صحيح ومتواصل.
  - و) يقوم المجلس بما يلى:
  - 1 تسهيل المشاورات والتعاون بين الأعضاء،
- 2 دراسة مسودة برنامج عمل الوكالة ومسودة ميزانية الوكالة وتقديمهما إلى الجمعية،
- 3 الموافقة على الترتيبات المتعلقة بجلسات الجمعية مما يتضمن إعداد مسودة جدول الأعمال،
- 4 دراسة مسودة التقرير السنوي عن أنشطة الوكالة والتقارير الأخرى المعدة من قبل الأمانة وفقا للبند 3 من الفقرة "هـ" من المادة 11 لهذا النظام وتقديمها إلى الجمعية،
  - 5 إعداد أية تقارير أخرى قد تطلبها الجمعية،
- 6 إبرام اتفاقات أو ترتيبات مع دول ومنظمات ووكالات دولية باسم الوكالة شريطة الموافقة المستقة للحمعية،
- 7 تحديد الشكل الملموس لبرنامج العمل كما اعتمدته الجمعية بهدف تنفيذه من قبل الأمانة وداخل حدود الميزانية المعتمدة،
- 8 التمتع بسلطة إحالة مسائل إلى الجمعية للنظر فيها، و
- 9 إنشاء أجهزة فرعية عند الحاجة بالتوافق مع الفقرة "ب" من المادة 8 واتخاذ القرارات حول اختصاصات هذه الأجهزة ومددها.

## المادة 11 الأمانة

- أ) تقدم الأمانة إلى الجمعية والمجلس وأجهزتهما الفرعية الدعم في أداء وظائفها. كما تضطلع بالوظائف الأخرى الموكلة إليها بموجب هذا النظام الأساسي إلى جانب الوظائف الأخرى التي يوكلها إليها كل من الجمعية أو المجلس.
- ب) تتشكل الأمانة من مدير عام يقوم بترأسها ويعد المسؤول الأعلى عن شؤونها الإدارية إلى جانب طاقم العاملين كلما اقتضته الحاجة. ويتم تعيين المدير العام من قبل الجمعية بناء على توصية المجلس لمدة أربع (4) سنوات قابلة للتمديد لمدة واحدة فقط،
- ج) يتحمل المدير العام المسؤولية أمام الجمعية والمجلس فيما يتعلق بتعيين طاقم العاملين وكذلك بتنظيم وتسيير أمور الأمانة، وهذا ضمن مسؤوليات أخرى. ويراعى قي المقام الأول عند توظيف العاملين وتحديد ظروف العمل ضرورة ضمان أعلى درجات الكفاءة والاختصاص والنزاهة. كما يؤخذ بعين الاعتبار أهمية توظيف عاملين من الدول الأعضاء في المقام الأول، وهذا مع تغطية أكبر نطاق جغرافي ممكن مع أخذ التمثيل الملائم للدول النامية بعين الاعتبار بشكل المدعن الملائم للدول النامية بعين الاعتبار بشكل خاص والتأكيد على تحقيق التوازن بين الجنسين. عند وضع الميزانية يجب خلال النظر في اقتراحات الأمانة من العاملين اللازم للاضطلاع بمسؤوليات الأمانة من العاملين اللازم للاضطلاع بمسؤوليات الأمانة بصورة ملائمة،
- د) يشارك المدير العام أو من يختاره لينوب عنه في جميع اجتماعات الجمعية والمجلس دون حق التصويت،

#### هـ) تقوم الأمانة بما يلى:

- 1 إعداد مسودة برنامج عمل الوكالة ومسودة ميزانية الوكالة وتقديمها إلى المجلس،
  - 2 تنفيذ برنامج عمل الوكالة وقراراتها،
- 3 إعداد مسودة التقرير السنوي عن أنشطة الوكالة والتقارير الأخرى التي قد يطلبها كل من الجمعية أو المجلس وتقديمها إلى المجلس،
- 4 تقديم الدعم الإداري والفني للجمعية والمجلس وأجهزتهما الفرعية،
  - 5 تسهيل التواصل بين الوكالة وأعضائها، و
- 6 نشر النصائح في مجال رسم السياسات بين أعضاء الوكالة بعد إعطائها لهم وفقا للبند2

- من الفقرة "ج" من المادة 4 وإعداد تقرير حول النصائح في مجال رسم السياسات التي قامت بها وتقديمه إلى كل من المجلس والجمعية لكل من جلساتهما. ويحتوي التقرير المقدم إلى المجلس أيضا على النصائح في مجال رسم السياسات المخطط لها عند تنفيذ برنامج العمل السنوي،
- و) لا يسمح للمدير العام ولسائر العاملين خلال اضطلاعهم بواجباتهم بالسعي للحصول على تعليمات من حكومة أو جهة خارج الوكالة أو بتلقي هذه التعليمات. كما يمتنعون عن اتخاذ أي تدبير من شأنه أن ينعكس على مركزهم كمسؤولين دوليين مسؤولين فقط أمام الجمعية والمجلس. ويتعين على كل عضو احترام الطابع الدولي الحصري لمسؤوليات المدير العام وسائر العاملين ولا يسعى أي عضو للتأثير عليهم خلال قيامهم بمسؤولياتهم.

## المادَّة 12 الميزانية

- أ) تمول ميزانية الوكالة من خلال:
- 1 المساهمات الإلزامية للأعضاء والتي تحددها الجمعية على أساس جدول الأنصبة المقررة التابع للأمم المتحدة،
  - 2 المساهمات الطوعية، و
  - 3 المصادر المحتملة الأخرى.
- وهذا وفقا للقواعد المالية التي يتعين على الجمعية اعتمادها بتوافق الآراء كما هو منصوص عليه في الفقرة "ز" من المادة التاسعة (9) من هذا النظام الأساسي. وسوف تضمن القواعد المالية والميزانية توفير قاعدة مالية متينة للوكالة وضمان التنفيذ الفعال والكفء لأنشطة الوكالة كما هي محددة في برنامج العمل. وتخصص المساهمات الإلزامية لتمويل الأنشطة الجوهرية وتغطية التكاليف الإدارية.
- ب) تعد الأمانة مشروع ميزانية الوكالة وتقدمه إلى المجلس لدراسته. أما المجلس فيسلمها إلى الجمعية مع التوصية بالموافقة أو يعيدها إلى الأمانة للمراجعة وتقديمها مجددا،
- ج) تقوم الجمعية بتعيين مراجع خارجي للحاسابات يقوم بمهامه لمدة أربعة (4) أعوام مع إمكانية إعادة انتخابه. أما أول مراجع يتم تعيينه فسيشغل منصبه لمدة عامين (2). ويتعين على المراجع تدقيق حسابات الوكالة والقيام بالملاحظات والتوصيات التي يراها ضرورية فيما يتعلق بفعالية الإدارة والإجراءات الداخلية للمراقبة المالية.

## المادّة 13 الشخصية القانونية، والامتيازات والحصانات

أ) تملك الوكالة شخصية قانونية دولية. وتتمتع الوكالة على أراضي كل من أعضائها بالأهلية القانونية المحلية اللازمة لها للقيام بوظائفها وتحقيق أهدافها شريطة أن تخضع لتشريعات هذا العضو.

ب) يتخذ الأعضاء القرار بشأن اتفاق منفصل حول الامتيازات والحصانات.

## المائة 14 العلاقات مع المنظمات الأخرى

يملك المجلس سلطة إبرام اتفاقات باسم الوكالة يتم بموجبها إرساء علاقات مناسبة مع الأمم المتحدة وأية منظمة أخرى تعمل في مجال له صلة بالوكالة شريطة الحصول على موافقة الجمعية. ولا تؤثر أحكام هذا النظام الأساسي على الحقوق والواجبات لأي من الأعضاء الناشئة عن أية معاهدة دولية قائمة.

## المادّة 15 التعديلات والانسماب والمراجعة

أ) يمكن لأي من الأعضاء اقتراح إجراء تعديلات على هذا النظام الأساسي. ويتعين على المدير العام إعداد النسخ المعتمدة من نص التعديل المقترح وتسليمها إلى جميع الأعضاء في موعد أقصاه تسعون (90) يوما قبل دراسة الجمعية لهذا الاقتراح،

ب) تدخل التعديلات حيّز التّنفيذ بالنسبة لجميع الأعضاء:

1 - فور موافقة الجمعية عليها بعد دراسة الملاحظات المقدمة من قبل المجلس حول كل تعديل مقترح، و

2 - بعد موافقة جميع الأعضاء على الالتزام بهذه التعديلات حسب الإجراءات الدستورية السارية لدى كل عضو. ويتم الإعلان عن الموافقة على الالتزام بالتعديل عبر إيداع وثيقة مناسبة لدى الحكومة المودع لديها والمذكورة في الفقرة "أ" من المادة 20.

ج) يمكن لكل عضو بعد مرور خمسة (5) أعوام على دخول هذا النظام الأساسي حيّز التّنفيذ وفقا للفقرة "د" من المادّة التاسعة عشرة (19) الانسحاب في أي وقت من الوكالة عبر تسليمه لإخطار خطي يفيد الانسحاب إلى الجهة المودع لديها والمحددة في الفقرة "أ" من المادّة 20، والتي تخبر المجلس وجميع الأعضاء فورا،

د) يصبح الانسحاب نافذا في نهاية العام الذي تم الإعلان فيه عن الانسحاب. انسحاب عضو من الوكالة لا يعفيه من الواجبات التعاقدية المترتبة على الفقرة "ب" من المادة 5 ولا من الالتزامات المالية للعام الذي ينسحب فيه.

## المادّة 16 تسوية النزاعات

أ) يقوم الأعضاء بفض أي نزاع ينشأ بينهم حول تفسير أو تطبيق هذا النظام الأساسي بالوسائل السلمية وفقا للفقرة 3 من المادة 2 من ميثاق الأمم المتحدة، ولهذا الغرض يلتمسون حله بالوسائل المشار إليها في الفقرة الأولى من المادة 33 من ميثاق الأمم المتحدة.

ب) يمكن المجلس المساهمة في تسوية نزاع ما بأي وسيلة يعتبرها مناسبة، بما في ذلك عبر عرض مساعيه الحميدة أو دعوة الأعضاء المتنازعين إلى إطلاع عملية التسوية التي يختارونها والتوصية بموعد نهائي للعملية المتفق عليها.

## المادَّة 17 تعليق الحقوق المؤقت

أ) إذا تأخر عضو في الوكالة في دفع مساهماته المالية الواقعة عليه للوكالة، فإنه يفقد حق التصويت إذا ما وصل مبلغ هذه المستحقات المتأخرة إلى مقدار مساهماته للعامين السابقين أو تجاوزها. لكن الجمعية يمكنها السماح للعضو بالتصويت إذا ما كانت مقتنعة أنه تأخر في الدفع لظروف لا يمكن للعضو التحكم فيها.

ب) إذا قام عضو بخرق أحكام هذا النظام الأساسي أو أي اتفاق يترتب على هذا النظام بإصرار، فإن الجمعية يمكنها تعليق امتيازات وحقوق هذا العضو المترتبة على العضوية، وهذا بأغلبية ثلثي (3/2) الأعضاء الحاضرين والمدلين بأصواتهم بناء على توصية من المجلس.

### المادّة 18 مقر الوكالة

تحدد الجمعية مقر الوكالة في جلستها الأولى.

## المادّة 19 التوقيع والتصديق والدخول حيّز التّنفيذ والانضمام

أ) يعرض هذا النظام الأساسي للتوقيع خلال المؤتمر التأسيسي على جميع الدول الأعضاء

في الأمم المتحدة والمنظمات الحكومية الدولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي بموجب الفقرة "أ" من المادة 6. ويبقى هذا النظام الأساسي معروضا للتوقيع لحين تاريخ دخوله حيّز التّنفيذ،

- ب) بالنسبة للدول والمنظمات الحكومية الدولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي كما هي محددة في الفقرة "أ" من المادة 6 التي لم توقع على هذا النظام الأساسي يمكنها الانضمام لهذا النظام بعد موافقة الجمعية على عضويتها في الوكالة وفقا للبند "2" من الملدة 6.
- ج) يتم الإعلان عن الموافقة على الالتزام بهذا النظام الأساسي عبر إيداع وثيقة تصديق أو وثيقة انضمام لدى الحكومة المودع لديها. وتصدق الدول على هذا النظام الأساسي أو تنضم إليه حسب الإجراءات الدستورية السارية لديها.
- د) يدخل هذا النظام الأساسي حيّز التّنفيذ في اليوم الثلاثين (30) الذي يعقب تاريخ إيداع وثيقة التصديق الخامسة والعشرين (25)،
- هـ) بالنسبة للدول أو المنظمات الحكومية الدولية للاندماج الاقتصادي الإقليمي التي تودع وثيقة التصديق أو وثيقة الانضمام بعد دخول النظام الأساسي حيّز التّنفيذ، يدخل هذا النظام الأساسي حيّز التّنفيذ في اليوم الثلاثين (30) الذي يعقب تاريخ إيداع الوثيقة المعنية،
- و) لا يمكن إبداء تحفظات على أي من أحكام هذا النظام الأساسي.

#### المادة 20

## الحكومة المودع لديها والتسجيل والنص الأصلي

- أ) يتم تعيين حكومة جمهورية ألمانيا الاتحادية بموجب هذه الوثيقة كحكومة مودع لديها هذا النظام الأساسى وجميع وثائق التصديق أو الانضمام،
- ب) تقوم الحكومة المودع لديها بتسجيل هذا النظام الأساسي وفقا للمادّة المائة واثنين (102) من ميثاق الأمم المتحدة،
- ج) يودع هذا النظام الأساسي المحرّر باللغة الإنجليزية في أرشيف الحكومة المودع لديها،
- د) تسلم الحكومة المودع لديها نسخا مصدقة من هذا النظام الأساسي إلى حكومات الدول وإلى الأجهزة التنفيذية للمنظمات الحكومية الدولية للاندماج

- الاقتصادي الإقليمي التي وقعت على هذا النظام الأساسي أو التي حصلت على الموافقة على طلب العضوية وفقا للبند "2" من الفقرة "ب" من المادّة 6.
- هـ) تقوم الحكومة المودع لديها بشكل فوري بإعلام جميع الموقعين على هذا النظام الأساسي بتاريخ إيداع أي وثيقة تصديق وبتاريخ دخول هذا النظام الأساسي حبر التنفيذ.
- و) تقوم الحكومة المودع لديها بشكل فوري بإعلام جميع الموقعين على هذا النظام الأساسي والأعضاء بالتاريخ الذي تصبح فيه دول أو منظمات حكومية دولية للاندماج الاقتصادي فيه أعضاء ،
- ز) ترسل الحكومة المودع لديها طلبات العضوية الجديدة بشكل فوري إلى جميع أعضاء الوكالة لدراستها وفقا للبند "2" من الفقرة "ب" من المادة 6.

إثباتا لذلك وقع الموقعون أدناه المخولون بذلك على هذا النظام الأساسي.

حرر في مدينة بون بتاريخ 26 يناير سنة 2009 من أصل واحد باللغة الإنجليزية.

# إعلان المؤتمر

## المتعلق بالنسخ المصدق عليها للنظام الأساسي

لقد تبنى ممثلو الدول المدعوة إلى المؤتمر التأسيسي للوكالة الدولية للطاقة المتجددة خلال اجتماعهم في مدينة بون بتاريخ 26 ينايسر سنة 2009 الإعلان التالي الذي يشكل جزءا لا يتجرأ من النظام الأساسى:

يتم التصديق على النظام الأساسي للوكالة الدولية للطاقة المتجددة الموقع عليه في تاريخ 26 يناير سنة 2009 في مدينة بون، مما يشمل هذا الإعلان، باللغات الرسمية الأخرى لمنظمة الأمم المتحدة غير اللغة الإنجليزية وأيضا بلغة الحكومة المودع لديها، بناء على طلب الموقعين المعنيين (1) (2).

<sup>1 -</sup> وصل إلى علم المؤتمر أن فرنسا قد أرسلت إلى الحكومة المودع لديها نسخة من النظام الأساسي باللغة الفرنسية مرفقة بطلب التصديق على النظام الأساسي باللغة الفرنسية.

<sup>2 -</sup> هذا الإعلان لا يجب أن يتعارض مع اتفاق المؤتمر التحضيري الختامي في مدريد حول لغة العمل.

# مراسيم تنظيمية

مرسوم رئاسي رقم 11 - 472 مؤرِّخ في 3 صفر عام 1433 الموافق 28 ديسمبر سنة 2011، يتضمن تصويل اعتماد إلى ميزانية تسيير وزارة الشؤون الفارجية.

إن رئيس الجمهورية،

- بناء على تقرير وزير المالية،

- وبناء على الدستور، لا سيّما المادّتان 77-8 و 125 ( الفقرة الأولى) منه،

- وبمقتضى القانون رقم 84 -17 المؤرخ في 8 شوال عام 1404 الموافق 7 يوليو سنة 1984 والمتعلق بقوانين المالية، المعدّل والمتمّم،

- وبمقتضى القانون رقم 10-13 المؤرخ في 23 محرم عام 1432 الموافق 29 ديسمبر سنة 2010 والمتضمن قانون المالية لسنة 2011،

- وبمقتضى القانون رقم 11-11 المؤرخ في 16 شعبان عام 1432 الموافق 18 يوليو سنة 2011 والمتضمن قانون المالية التكميلي لسنة 2011،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي المؤرخ في 3 رمضان عام 1432 الموافق 3 غشت سنة 2011 والمتضمن توزيع الاعتمادات المخصصة لميزانية التكاليف المشتركة من ميزانية التسيير بموجب قانون المالية التكميلي لسنة 2011،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقام 11 - 42 المؤرخ في 4 ربيع الأول عام 1432 الموافق 7 فبراير سانة 2011 والمتضمن توزيع الاعتمادات المخصصة لوزير الشؤون الخارجية من ميزانية التسيير بموجب قانون المالية لسنة 2011،

### يرسم ما يأتي:

المادة الأولى: يلغى من ميزانية سنة 2011 اعتماد قدره مائتان واثنان وخمسون مليونا وستمائة وثلاثة عشر ألف دينار (252.613.000 دج) مقيد في ميزانية التكاليف المشتركة وفي الباب رقم 77–91 "نفقات محتملة – احتياطي مجمع".

المادة 2: يخصص لميزانية سنة 2011 اعتماد قدره مائتان واثنان وخمسون مليونا وستمائة وثلاثة عشر ألف دينار (252.613.000 دج) يقيد في ميزانية تسيير وزارة الشؤون الخارجية وفي البابين المبينين في الجدول الملحق بهذا المرسوم.

المائة 3: يكلف وزير المالية ووزير الشؤون الخارجية، كلّ فيما يخصّه، بتنفيذ هذا المرسوم الذي ينشر في الجريدة الرسميّة للجمهوريّة الجزائريّة الدّيمقراطيّة الشّعبيّة.

حرّر بالجزائر في 3 صفر عام 1433 الموافق 28 ديسمبر سنة 2011.

عبد العزيز بوتفليقة

#### الجدول الملحق

الاعتمادات المضمسة (دج)	العناوين	رقم الأبواب
	وزارة الشؤون الفارجية الفرع الأول	
	فرع وحيد	
	الفرع الجزئي الأول المصالح المركزية	
	العنوان الثالث وسائل المسالح	
	القسم الأول الموظفون – مرتبات العمل	
202. 090.000	الإدارة المركزية - التعويضات والمنح المختلفة	02 - 31
202. 090.000	مجموع القسم الأول	

### الجدول الملحق (تابع)

الاعتمادات المضصة (دج)	العناوين	رقم الأبواب
	القسم الثالث الموظفون – التكاليف الاجتماعية	
50.523.000	الإدارة المركزية – الضمان الاجتماعي	03 - 33
50.523.000	مجموع القسم الثالث	
252.613.000	مجموع العنوان الثالث	
252.613.000	مجموع الفرع الجزئي الأول	
252.613.000	مجموع الفرع الأول	
252.613.000	مجموع الاعتمادات المخصصة لوزير الشؤون الغارجية	

مرسوم تنفيذي رقم 12 -03 مؤرخ في 10 صفر عام 1433 الموافق 4 يناير سنة 2012، يحدد قائمة الفصائل النباتية غير المزروعة الممية.

إن الوزير الأول،

- بناء على التقرير المشترك بين وزير التهيئة العمرانية والبيئة ووزير الفلاحة والتنمية الربفية،

- وبناء على الدستور، لا سيّما المادتان 85-3 و 125 (الفقرة 2) منه ،

- وبمقتضى القانون رقم 03-10 المؤرخ في 19 جمادى الأولى عام 1424 الموافق 19 يوليو سنة 2003 والمتعلق بحماية البيئة في إطار التنمية المستدامة،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 10-149 المؤرخ في 14 جمادى الثانية عام 1431 الموافق 28 مايو سنة 2010 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 93-285 المؤرخ في 9 جمادى الثانية عام 1414 الموافق 23 نوفمبر سنة 1993 الذي يحدد قائمة الفصائل النباتية غير المزروعة المحمية، المتممّ،

- وبعد موافقة رئيس الجمهورية،

### يرسم ما يأتى:

المادة الأولى: تطبيقا لأحكام المادة 41 من القانون رقم 03-10 المسؤرخ في 19 جسمادى الأولى عام 1424 الموافق 19 يوليو سنة 2003 والمذكور أعلاه، يحدد هذا المرسوم قائمة الفصائل النباتية غير المزروعة المحمية.

الملاة 2: تعتبر نباتات غير مزروعة محمية، الفصائل التي لم تتعرض لأي تغيير عن طريق الانتقاء من طرف الإنسان والتي:

- تكون مهددة بالانقراض،
- تكتسي أهمية في ميادين الوراثة والطب وعلم الفلاحة والاقتصاد والثقافة والعلم بصفة عامة.

المادة 3: تتم حماية الفصائل النباتية غير المزروعة كما هي محددة في الملحق بهذا المرسوم، على مستوى التراب الوطني.

الملدة 4: لأجل حماية الفصائل النباتية غير المزروعة المحمية المذكورة في المادة 41 من القانون رقم 50–10 المؤرخ في 19 جمادى الأولى عام 1424 الموافق 19يوليو سنة 2003 والمذكور أعلاه، يمنع: الإتلاف والقطع والتشويه والاقتلاع والقطف لنباتات من هذه الفصائل أو أعضاء تكاثرها، أو أي شكل يؤخذ من هذه الفصائل أثناء مراحل دورتها الحيوية، كما يمنع النقل والاستعمال والعرض للبيع والبيع أو الشراء أو حيازة عينات منزوعة من وسطها الطبيعي.

الملاة 5: يمكن الوزير المكلف بحماية البيئة منح رخص لاقتطاع عينات من الفصائل النباتية موضوع هذا المرسوم وفق كيفيات تحدد بموجب قرار مشترك بين الوزير المكلف بالبيئة والوزير المكلف بالفلاحة.

المائة 6: يمكن أن تكون رخص الاقتطاع مرفقة بشروط تتعلق بكيفيات اقتطاع الفصائل النباتية المعنية.

ويمكن أن توقف أو تلغى.

المائة 7: تلغى أحكام المرسوم التنفيذي رقم 93 - 285 المؤرخ في 9 جمادى الثانية عام 1414 الموافق 23 نوفمبر سنة 1993 الذي يحدد قائمة الفصائل النباتية غير المزروعة المحمية، المتمّم.

الله 8: ينشر هذا المرسوم في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرّر بالجزائر في 10 صفر عام 1433 الموافق 4 يناير سنة 2012.

#### أحمد أويحيى

#### الملحق

	T	
I - Angiospermes		كاسيات البذور
I -1 - monocotyledones		ذوات الفلقة الواحدة
Nom latin الغصيلة famille السلالة	Nom commun الاسم العادي	الاسم المترجم مع Nom vernaculaire الاسم المحلي
ALISMATACEAE:		أليسمتاسي:
Damasonium polyspermum Var : eupolyspermum	Etoile d'eau à nombreuses graines	دماسونيوم بوليسبارموم
BUTOMACEAE:		بيتوماسي : عنازيات
Butomus umbellatus	Jonc fleuri	بيتوميس أمبيلاتوس
CYMODOCEAE:		سيمودوسي :
Cymodocea nodosa		سيمودوسيا نودوزا
CYPERACEAE:		سيبيراسي : سعديات
Carex elata	Laîche élevée	كاريكس ايلاتا (سعادي)
Carex hirta	Carex hérissé	کاریکس هیرتا

Carex mairii	Carex de Mairie	کار یکس میر <i>ي</i>
Carex pseudocyperus	Carex faux souchet	کاریکس بسودوسیباروس
Cyperus bulbosus	Souchet bulbeux	سيبيروس بيلبوزوس
Cyperus corymbosus	Souchet	سيبيروس كوريمبوزوس
Cyperus globosus	Souchet globuleux	سيبيروس غلوبوزوس
Cyperus longus eu-longus	Souchet long (souchet odorant)	سيبيروس لونغوس أو - لونغوس
Cyperus michelianus eu-michelianus	Souchet (Scirpe) de Micheli	سيبيروس ميكيليانوس أو – ميكيليانوس
Cyperus polystachyos	Souchet à plusieurs épis	سيبيروس بوليستاكيوس
Fimbristylis dichotoma	Fimbristylis dichotome	فيمبريستيليس ديكوطوما
Fimbristylis ferruginea		فيمبريستيليس فيروجينيا
Fuirena pubescens	Fuirène pubescent	فويرينا بيبسانس
Heleocharis caribaea	Heleocharis des Caraïbes	ھیلیوکاریس کاریبایا
Rhynchospora glauca	Rhynchospore	رانكوسبورا غلوكا
Scirpus caespitosus	Scirpe gazonnant (cespiteux)	سيربوس كيسبيتوسوس
Scirpus inclinatus	Scirpe incliné	سيربوس انكليناتوس
Scirpus setaceus	Scirpe	سيربوس سيتاسوس
Scirpus supinus subep.uninodus	Scirpe couché	سيربوس سوبينوس إيننودوس
HYDROCHARITACEAE:		ايدروكاريتاسي : كلويات الماء
Hydrocharis morsus ssp ranae	Hydrocharis des grenouilles	ايدروكاريس مورسوس رانيي
Vallisneria spiralis Var : numidica	Vallisnérie en spirale (spiralée)	فاليسنيريا سبيراليس نوع: نوميديكا
IRIDACEAE:		ايريداسي : سوسنيات
Romulea battandieri	Romulea de Battandier	روموليا باتونديري (زيتوت)
Romulea penzigii	Romulea de Penzigi	روموليا بانزيجي (زيتوت)
Romulea vaillantii	Romulea de Vaillant	روموليا فايلانتي (زيتوت)

JUNCACEAE:		جنكاسي :
Juncus bulbosus	Jonc bulbeux (fleuri)	جنكوس بولبوزوس (سمار)
Juncus depauperatus		جنكوس ديبوبيراتوس
Juncus valvatus Var : carienus		جنكوس فالفاتوس نوع : كاريكنوس
LEMNACEAE:		لمناسي: عدسيات الماء
Wolffia arrhiza	Wolffia sans racines, lentille d'eau sans racines	وولفيا اريزا
LILIACEAE:		ليلياسي: الزنبقيات
Allium moly massaesylum	Ail doré	أليوم مولي مسيسيلوم (ثوم – أزليم)
Allium pardoi		أليوم باردوا (ثوم)
Allium seirotrichum	Ail	أليوم سيروتريكوم (ثوم)
Allium trichocnemis	Ail à poils	أليوم تريكوكنيميس (ثوم)
Bellevalia pomelii	Bellevalia de pomel	بيليفاليا بوميلي (كعبان)
Gagea algeriensis Var : algeriensis	Gagéa d'Algérie	غاجيا ألجيرينسيس (زيتوت) نوع: ألجيرينسيس
Gagea mauritanica	Gagéa de Mauritanie	غاجيا موريتانيكا
NAJADACEAE:		ناجاداسي :
Najas arsenariensis (muricata)	Najade	ناجاس أرسيناريانسيس(موريكاتا)
Najas graminea	Najade graminée	ناجاس غرامينيا
Najas pectinata	Najade pectinée	ناجاس بيكتيناتا
ORCHIDACEAE:		أوركيداسي: سملبيات
Neottia nidus-avis	Néottie nid d'oiseau	نيوسيانيدوس افيس
Ophrys pallida	Ophrys mouche pâle	أوفريس باليدا (الحية و الميتة)
Ophrys sphegodes moesziana	Ophrys araignée	أوفريس سفيغوديس موسيزيانا (الحية والميتة العنكبوتية)
Orchis collina	Orchis des collines	أوركيس كولينا (الحية و الميتة للتل)

Orchis coriophora ssp fragrans	Orchis à punaise	أوركيس كوريوفورا فراغرانس (الحية والميتة)
Orchis coriophora ssp martini	Orchis à punaise	أوركيس كوريوفورا مارتيني (الحية والميتة)
Orchis elata ssp Durandoi	Orchis à feuilles larges	أوركيس ايلاتا ديراندوا (الحية والميتة ذات أوراق واسعة)
Orchis elata ssp mynbiana	Orchis à feuilles larges	أوركيس ايلاتا مانبيانا (الحية والميتة ذات أوراق واسعة)
Orchis italica	Orchis d'Italie	أوركيس ايتاليكا (الحية و الميتة الإيطالية)
Orchis longicornu	Orchis à éperon allongé	أوركيس لونجيكورنو (حفارة مهرة)
Orchis mascula ssp euhmascula	Orchis coralline (mâle)	أوركيس ماسكولا أوماسكولا (الحية والميتة – السحلب الذكر)
Orchis mascula ssp olbiensis	Orchis coralline	أوركيس ماسكولا أولبيانسيس (الحية والميتة)
Orchis morio picta	Orchis bouffon	أوركيس موريو بيكتا (الحية والميتة)
Orchis palustris var : mediterranea	Orchis des marais	أوركيس بالوستريس نوع: ميديتيراني (الحية و الميتة)
Orchis papillionacea	Orchis papillon	أوركيس بابيليوناسيا (الحية والميتة)
Orchis patens var : fontanesii	Orchis étalée	أوركيس باتانس نوع فونتانيزي (الحية والميتة)
Orchis provincialis var : lactea	Orchis de Provence	أوركيس بروفانسياليس نوع: لاكتيا (الحية و الميتة)
Orchis pupurea	Orchis pourpré	أوركيس بوربوريا (الحية و الميتة)
Orchis simia	Orchis signe	أوركيس سيميا (الحية و الميتة)
Orchis sulphurea var : markusi	Orchis soufrée	أوركيس سولفوريانوع: ماركوسي (الحية و الميتة)
Orchis tridentata lacteal	Orchis tridenté	أوركيس تريدنتاتا لكتيال (الحية والميتة)
Platanthera algeriensis	Platanthère	بلاتنتيرا ألجيرينسيس
POACEAE /GRAMINEAE :		بواسي / غراميني : النجيليات
Agropyropsis lolium		أغروبيروبسيس لوليوم
Aristida brachyptera	Aristide	أريستيدا براكيبتيرا

Aristida foexiana	Aristide	أريستيدا فوكسيانا (ألموس - بلول)
Avena breviaristata	Avoine	أفينا بريفياريستاتا
Bromus garamas	Brome	بروموس غراماس (شعر الحلوف - بعل الفار)
Bromus racemosus ssp commutatus	Brome rameux	بروموس راسيموسوس كوموتاتوس
Catabrosa aquatica	Catabrosa aquatique	كتابروزا اكواتيكا
Coelachyrum oligobrachiatum	Célachyre à court épi	كيلاكيروم اوليغوبرا كياتوم (ازللن)
Eragrotis tricophora	Eragrostide	ايراغروتيس تريكوفورا
Festuca algeriensis	Fetuque d'Algérie	فستوكا ألجرينسيس
Koeleria balansae		كوليريا بالونسي
Paspalidium obtusifolium		بسبليديوم أوتوسيفوليوم
Phalaris arundinacea	Paturin des forêts	فالاريس ارانديناسيا
Poa nemoralis ssp eu-nemoralis		بوانيموراليس أو -نيموراليس
Sorghum annum		سورغوم انوم
Trisetaria nitida	Vulpin d'obter	تریسیتاریا نیتیدا
Vulpia obtusa		فولبيا اوبتوزا (سبولة القمح)
POTAMOGETONACEAE:		بوتاموجتوناسي :
Potamogeton hoggarensis	Potamot Pied d'eau du Hoggar	بوتاموجيتون أوغرنسيس (أفرنعمان)
Posidonia oceanica	Posidonie	بوزيدونيا اوسيانيكا (عشبة البوزيدونيا)
SPARGANIACEAE:		سبرغانياسي: سافرة/نبات مائي
Sparganium erectum ssp polyedrum	Rubanier	سبرغانيوم أريكتوم بوليدروم
турнасеае :		تيفاسي: البوطيات
Typha elephantina	Massette	تيفا إيليفانتينا (تاهلي – بوردي)
Typha latifolia ssp eu-latifolia	Massette (quenouille) à large feuilles	تيفا لاتيفوليا أو-لاتيفوليا (تاهلي)
I - 2 - Dicotyledones		ديكوتيلودون (نوات الفلقتين)

ACERACEAE:		أسيراسي: القيقبيات
Acer campestris	Erable champêtre	أسار كامبيستريس (أسفندان - كيكوب)
Acer obstusatum	Erable obtus	أسار أوبستوساتوم (عريش - تفيفة)
Acer opalus	Erable opale, à feuilles d'obier	أسار اوبالوس (تفيفة - سيفمور)
AIZOACEAE:		ايزواسي :
Mesembryanthemum Gaussenii	Ficoïde	ميزومبريونتيميوم غوسيني
Mesembryanthemum Theurkaufii	Ficoïde	ميزومبريونتيميوم تركوفي
AMARANTHACEAE:		أمرونتاسي: قطيفيات
Alternanthera sessilis (Illcebrum sessilis)	Althernanthère à pétiole carré, herbe à alligators sessile	ألتيرنانتيرا سسيليس (إلسيبروم سسيليس)
ANACARDIACEAE:		انكردياسي: بطميات
Pistacia atlantica	Pistachier de l'Atlas	بيستاسسا أتلانتيكا (بطم - بطوم)
Rhus coriaria	Sumac des corroyeurs, roux,	روس کوریاریا (سوماك)
ASCLEPIADACEAE:		أسكليبياداسي : صقلابيات
Caralluma venenosa	Taiberou	كرالوما فيننوزا (تايبرو)
ASTERACEAE/COMPOSEAE:		استيراسي/ كمبوزي: مركبات/سفليات الأسدية
Andryala floccosa	Andryale	أندريالا فلوكوزا
Andryala nigricans	Andryale	أندريالا نيغريكانس
Andryala spartioides	Andreala sparte	أوندريالا سبارتيويداس (بونايل)
Anthemis chrysanta	Anthemis	أنتيميس كريزانتا
Anvillea radiata Var australis	Anvillea rayonnante d'Australie	أنفيليا رادياتا نوع أوستراليس (خرف – عرفج - شجرة الصب - عين البقرة)
Artemisia atlantica	Armoise de l'Atlas	أرتيميزيا أتلانتيكا (شيح الاطلس)
Atractilis caerula	Atractyle	أتراكتيليس كارولا (حداد)
Bellis annua Var.vergens		بيليس أنويا نوع: فارجانس (بريانة)

Bellis repens	Pâquerette	بیلیس روبانس (رزیمة)
Bidens tripartita	Bident à feuilles tripartites	بيدانس تريبارتيتا
Blumea gariepina		بلوميا غاريبينا
Calendula monardi	Souci	كلاندولا موناردي (موريرة)
Carduncellus chouletianus	Cardoncelle	كاردانسيلوس كوليتيانوس
Carduncellus ilicifolius		كاردانسيلوس اليسيفوليوس
Carduncellus rhaponticoîdes	Chardon	كاردانسيلوس رابونتيكويداس (حافر البغل - كيوش الحمير)
Carlina atlantica	Carline de l'Atlas	كارلينا أتلانتيكا (بونقار)
Carthamus strictus	Carthame	كرتموس ستريكتوس (كنجر)
Centaurea alpina	Centaurée des Alpes	سانتوريا البينا (عشب النساء - عشب القنفوذ - عين البومة)
Centaurea amara Rapollon		سانتوریا امارا رابولون (سقیة)
Centaurea microcarpa		سانتوريا ميكروكاربا
Centaurea nicaeensis ssp walliana		سانتوريا نيكأنسيس واليانا
Centaurea omphalotricha		سانتوريا اومفالوتريكا
Centaurea senegalensis	Centaurée du Sénégal	سانتوريا سينيغالنسيس (بلالة)
Centaurea tougourensis foucauldiana		سانتوريا توغورانسيس فوكولديانا
Centaurea phaeolepis Var : phaeolepis		سانتوريا فايولوبيس نوع فايولوبيس
Chrysanthemum raboudianum reboudianum	Chrysanthème	كريزانتيموم رابوديانوم روبوديانوم (أوقليز)
Circium kirbense	Circe	سيرسيوم كيربانس (بسوس العيد)
Cotula anthemoides	Awleslis	كوتيلا أنتيموئيداس
Crepis claryi	Crepide de Clary	کربیس کلاري (بد الرض)
Crepis claunis (clausonis)		كربيس كلونيس (كلوزونيس)
Crepis faureliana	Crepide de Faurel	كريبيس فوريليانا (بد الرض)
Crepis suberostris ssp arenaria		كريبيس سوبروستريس أريناريا

Crupina vulgaris	Crupine vulgaire, commune	كروبينا فولغاريس (دومران - تاتسنمت)
Evax mauritanica	Evax de Mauritanie	ایفاکس موریتانیکا (ألم)
Filago fuscescens	Cotonnière	فيلاغو فوسيسانس
Filago pomelii	Filago de Pomel	فيلاغو بوميلي (تايمية)
Gnaphalium uliginosum Var : vaillantii	Gnaphale des fanges	غنافاليوم أوليجينوزوم نوع: فايلانتي
Hieracium amplexicaule atlanticum	Epervière eamplexicaul	ايراسيوم أمبليكسيكول اتلانتيكوم (عريشة)
Hieracium ernesti	Epervière d'Ernest	ايراسيوم ايرنستي (عريشة)
Hieracium faurelianum	Epervière de Faurel	ايراسيوم فوريليانوم (عريشة)
Hieracium humile	Epervière humble	ايراسيوم أوميل (معريشة)
Hieracium juranum ssp subperfoliatum		ايراسيوم جورانوم سوبارفولياتوم
Hieracium peyerimhoffi	Epervière de Peyerimhoffi	ايراسيوم بيريموفي (عريشة)
Hypochoeris claryi	Hypochoeris de Clary	ایبوکوریس کلاریي (لبن – حودلة – سریس)
Hypochoeris saldensis	Porcelle	ايبوكوريس سالدانسيس
Launaea anomala	Launaea anomale	لونيا انومالا (كباد – سدادة)
Mantisalca delestrei		مانتيسالكا ديلستري
Mecomischus pedunculatus	Fradinia à fleurs pedonculées	میکومیسکوس بیدانکولاتوس (أم علوس)
Omensis Ionadioides	Cammomille à feuilles longues	أومانسيس لوناديوئيداس (أشديق – بانوج)
Onopordon algeriense	Carde d'Algérie	اونوبوردون ألجيرينس (أفريز - بوداود)
Pegolettia dubiefiana	Pegolette du Hoggar	بيغوليتيا دوبيفيانا (لسان الحنش)
Pentzia monodiana	Tehatit	بانتزیا مونودیانا (تیهاتیت)
Phagnalon garamantum	Phagnalon	فاغنالون غرامونتوم (طعام الأرنب – عرفاج)
Picris comosa Var. rubiginosa	Picride Kabyle	بيكريس كوموزا نوع: روبيجينوزا (المرة)
Pulicaria Arabica Var: inuloides	Pulicaire Amayou	بولیکاریا أرابیکا نوع: إنولوائیداس

		1
Pulicaria filaginoides	Pulicaire filamenteuse	بولیکاریا فیلاجینوئیداس (طعام الطیر – عطاس)
Pulicaria laciniata		بوليكاريا لاسينياتا
Pulicaria lothei	Pulicaire de Lothe	بوليكاريا لوتيي (طعام الطير)
Pulicaria sicula Var : radiata	Pulicaire à gaines	بوليكاريا سيكولانوع: رادياتا (طعام الطير - حشيشة قملية -عطاس)
Pulicaria vulgaris ssp Pomelia	Pulicaire commune	بولیکاریا فولغاریس بومیلیا (طعام الطیر - عمس - عطاس)
Senecio gallerandianus	Seneçon de Galle	سينيسيو غاليرانديانوس (عشبة العجوزة – حشيشة الأرض)
Serratula tinctoria	Serratula tinturière	سيراتولا تينكتوريا
Taraxacum getulum	Pissenlit	تاراكساكوم جيتولوم (ضرسة العجوزة – حبيبة الشيطان)
Tragopogon porrifolius ssp macrocephalus	Salsifis à feuilles de poireau, Salsifis cultivé	تراغوبوغون بوريفوليوس ماكروسفالوس
Varthemia sericea ssp, virescens	Varthemae verte	فارتيميا سيريسيا فيريسانس (مرارة - بالمرتيقة)
Varthemia sericea ssp, incanescens	Varthemae blanche	فارتيميا سيريسيا أنكانيسانس (مرارة - تلمرتيقة)
Volutaria saharae	Aouhentet	فولوتاريا صحاري (أوهنتات)
BERBERIDACEAE:		بيربريداسي : برباريسيات
Epimedium perralderianum	Epimède des montagnes	ايبيمديوم بيرالديريانوم (كسيلي الجبل)
BORAGINACEAE:		بوراجيناسي: حمحنيات
Cordia rothii	Cordia	كورديا روتي (غراف)
Heliotropium luteum	Héliotrope jaune	ایلیوتروبیوم لوتوم (مداب أصفر)
Heliotropium strigosum	Héliotrope	ایلیوتروبیوم ستریغوزوم (مداب خشن)
Rindera gymmandra	Rindera	رينديرا جيماندرا
Solenanthus tubiflorus	Solenanthes	سولينانتوس توبيفلوروس (طابع العود)
BRASSICACEAE/CRUCIFERAE:		براسيكاسي / كروسيفيري: الصليبيات

	1	
Brassica dimorpha	Choux à deux formes	براسیکا دیمورفا (عشعاش – أسلوس)
Brassica spinescens	Choux épineux	براسیکا سبینسانس (أفزان - أرزاز)
Cardamine parviflora	Cardamine à petites fleurs	كاردامين بارفيفلورا
Crambe kralikii	Crambe, Afahalar	كرامب كراليكي (حرفي - قمح الحجلة - قمح العجمي - ملفوف بحري - أفرحلاغ)
Eruca setulosa	Roquette	إيروكا سيتولوزا (تانكفيت - بغلة عيشة)
Iberis peyerimhoffi	Thlapsi des jardins	إيبيريس بييريموفيي (حرفة)
Isatis djurdjurae		إيزاتيس جرجري (المسوسة)
Kremriella cordylocarpus	Kremerielle à fruits en forme de cœur	كريمريلا كورديلوكاربوس (قليبة)
Lepidium latifolium	Passerage à feuilles larges	ليبيديوم لاتفوليوم
Maresia malcolmioides	Maresia	ماريزيا مالكولميوداس (حفنية)
Moricandio foleyi	Moricande	موريكانديو فوليي (فول الإبل – أفرفار – كرمب الجمل)
Otocarpus virgatus	Otocarpus vulgaire	أوتوكاربوس فيرغاتوس (سنافة - سنافو)
Oudneya africana		أودنيا أفريكانا (حنة ليبال)
Rorripa amphibia	Cresson amphibie	روريبا أمفيبيا
Thlaspi bulbosum ssp atlanticum	Tabouret	تلاسبي بولبوزوم أتلانتيكوم
BUXACEAE:		بيكساسي : بقسيات
Buxus balearica	Buis de Mahon	بوكسوس باليريكا
Buxus sempervirens	Buis commun	بوكسوس سامبيرفيرانس (باكس)
CALLITRICHACEAE:		كاليتريكاسي: بهائيات الشعر
Callitriche hermaphroditica ssp clausonis	Callitriche	كاليتريش إيرمافروديتيكا كلوزونيس
Callitriche palustris ssp polymorpha	Callitriche	كاليتريش بالوستريس بوليمورفا
CAMPANULACEAE:		كامبنيلاسي: جريسيات
Campanula alata	Campanule	كامبانولا ألاتا (جرسة )
Campanula aurasiaca	Campanule d'Aurasie	كامبانولا أوراسياكا (تامزغوت - جرسة)

Campanula barborensis	Campanule des Babors	كامبانولا باربورانسيس (نطعات - جرسة)
Campanula numidica	Campanule de Numidie	كامبانولا نوميديكا (جرسة نوميديا)
Campanula trichocalycina		كمبانولا تريكوكاليسينا
Laurentia bicolor		لورانسيا بيكولور
Specularia juliani	Spéculaire	سبيكولاريا جولياني
Wahlenbergia bernardi	Campanule de Bernard	والانبارجيا بيرناردي (جرسة)
CAPPARIDACEAE:		كباريداسي : كبريات
Boscia senegalensis		بوسيا سينيغانسيس
Maerua crassifolia	Merru à feuilles épaisses	میرویا کراسیفولیا (عجار - عکرمة - سارح - مرجة - أتیل)
CAPRIFOLIACEAE:		كابريفولياسي: خمانيات/بلسانيات
Lonicera kabylica	Chèvrefeuille	لونیسیرا کابیلیکا (تیسکي)
Viburnum lantana var glabratum	Viorne lantane	فيبورنوم لانتانا نوع :غلابراتوم (الرند)
CARYOPHYLLACEAE:		كاريونيلاسي: قرنفليات
Buffonia chevallieri		بوفونيا شوفاليري
Cerastium anomalum	Céraïste	سيراستيوم أنومالوم
Moehringia stellarioides	Sabline	مورينجيا ستيلاريوئيداس
Polycarpaea repens	Polycarpe rampant	بولیکاربیا ریبانس (صوفیة - عربیث)
Sagina procumbens	Sagine couchée	ساجينا بروكومبنس
Silene cirtensis	Silène de cirte	سيلان سيرتانسيس (علك الدبان)
Silene colorata ssp amphorina		سيلان كولوغاتا أومفورينا (قسمير)
Silene ghiarensis	Silène du gharbe	سيلان غيرانسيس (كعلي – علك الذبان)
Silene glaberrima	Silène glabre	سيلان غلابيريما (علك الذبان)
Silene pseudovestita	Silène couvert	سيلان بسودوفستيتا (علك الذبان)
Silene reverchoni	Silène renversé	سيلان رفاركوني (علك الذبان)

Silène faux-Sédum	سيلان سيدوئيداس
Silene sessile	سيلان سيسيونيس (علك الذبان)
Silene velu	سيلان فيلوتينوئيداس (علك الذبان)
Spergulaire à feuilles fines	سبيرغولاريا تينويفوليا (شريفة - بساط الملوك)
	سبيرغولاريا دومرغاي
Spergulaire des fontaines	سبيرغولاريا فونتينيليي (حبة الحليب – شريفة)
Spergulaire à racines ponctuées	سبيرغولاريا بيكنوريزا (حشيش الغزال – بساط الملوك)
Spergulaire saline	سبيرغولاريا سالينا ميكروكاربا
	سيلاستراسي : قاتيات /حرابيات
	إيفونيموس لتيفوليوس نوع كابيليكوم
	سيراتوفيلاسي:
Cératophylle inerme, cornifle submergé	سيراتوفيلوم سوبمرسوم
	كينوبودياسي : سرمقيات
	أناباسيس بروستاتا (الذقع)
Arroche à feuilles coriaces	أتربلاكس كوريسيا ( جل – أرماس)
Arroche à feuilles molles	أتريبلاكس موليس (قطاف)
	أوريبوليتون تيسيوئيداس
Salicorne d'Europe	ساليكورنيا أوروبيا
	سيستاسي :
Ciste	سیستوس ریریانسیس (أرنود)
Halimium ambellée	أليميوم أمبيلتوم (عطي)
Helianthème à capitules laineux	إلىنتيموم إيريوسيفالوم (رقيقة - فقعة - زفزال)
	Silene sessile  Silene velu  Spergulaire à feuilles fines  Spergulaire des fontaines  Spergulaire à racines ponctuées  Spergulaire saline  Cératophylle inerme, cornifle submergé  Arroche à feuilles coriaces  Arroche à feuilles molles  Salicorne d'Europe  Ciste  Halimium ambellée  Helianthème à capitules

Helianthemum helianthemo fontanesii	ides Helianthème d'helianthème	إيلينتيموم إيليانتموائيداس (حميرة – رقة – رقيقة)
Helianthemum geniorum	Helianthème	إيلينتيموم جينيوروم (تاحننت)
Helianthemum getulum	Helianthème	إيلينتيموم جيتولوم (سمهاري - لسلس - ورق الترفاس)
Helianthemum lippii velutinum	Helianthème de lippi	إيليونتيموم ليبيي فيلوتينوم (تحسوات - رجيق)
Helianthemum maritimum	Helianthème maritime	إيليونتيموم ماريتيموم
Helianthemum murbeckii		إيليونتيموم موربيكي (رقيقة)
CONVOLVULACEAE:		كونفولفيلاسي: العليقيات
Convolvulus dryadum	Liseron de Dryad	كونفولفولوس دريادوم (حليب الغزال - بومشنون - طلعلاق)
Convolvulus durandoi	Liseron de Durand	كونفولفولوس دوروندوا (العلايق)
Convolvulus fatmensis	Liseron	كونفولفولوس فاتمانسيس (بومشقون – إمسكن)
Convolvulus supinus brevipes	Liseron couché	كونفولفولوس سوبينوس (ثجيجت - بومشقون)
CRASSULACEAE:		كراسولاسي : المخلدات
Sedum multiceps	Orpin	سيدوم مولتيسابس
DIPSACEAE:		ديسباسي : ديبساسيات
Scabiosa camelorum	Scabieuse	سكابيوزا كاملوروم
Scabiosa cartenniana	Scabieuse	سكابيوزا كارتينيانا (بومران - حملة - عين تزقيمة)
Scabiosa stellata ssp eu-stellata	Scabieuse	سكابيوزا ستيلاتا أوستيلاتا
Scabiosa succisa	Scabieuse	سكابيوزا سوسيسا
ELATINACEAE:		إيلاتيناسي:
Bergia mairei	Berge de maire	بارجيا ميري (عشبة تين ترابي)
Bergia suffruticosa	Berge jaune	بارجيا سوفريتيكوزا (شبة الحجر)
Elatine alsinastrum	Elatine	إيلاتين ألسيناستروم

Elatine brochoni	Elatine de Brochon	إيلاتين بروكوني
Elatine hydropiper Var pedunculata	Elatine	إيلاتين إيدروبيبار نوع: بدانكولاتا
Elatine macropoda	Elatine à longs pédicelles	إيلاتين ماكروبودا
EUPHORBIACEAE:		أوفوربياسي : فربيونيات
Euphorbia dendroides	Euphorbe arborescente	أوفوربيا دندروإيداس (حبة القعة - حليب الذيبة - أم البينة)
Euphorbia hieroglyphica	Euphorbe d'hieroglyphe	أوفوربيا إيروغليفيكا (شدلة – تلالت)
Euphorbia pilosa	Euphorbe	أوفوربيا بيلوزا
FAGACEAE:		فاقاسي: سومليات
Quercus afares	Chêne Afares	كاركوس أفاراس
FUMARIACEAE:		فومارياسي: شاهترجيات
corydalis solida subsp densiflora		كوريداليس سوليدا دانسيفلورا
Fumaria mairei	Fumeterre de maire	فوماريا ميري (حشيشة السبان – قسيس)
Fumaria munbyi		فوماريا مونبيي (السبان)
Rupicapnos muricaria	Rupicapnos à pointes	روبیکابنوس موریکاریا (ورقن النساء)
GERANIACEAE:		جيرانيا <i>سي</i> : غرنوقيات
Erodium asplenioides		إيروديوم أسبلينيوئيداس
Erodium battandieranum		إيروديوم بتانديرانوم
Erodium bryonaefolium	Bec de grue	إيروديوم بريونافوليوم (الهر)
Erodium choulettianum	Bec de grue	إيروديوم كوليتيانوم (الهر)
Erodium montanum		إيروديوم مونتانوم
Erodium pachyrhizum		إيروديوم باكيريزوم
HALORRHAGACEAE:		ألوغاغاسي :
Laurenbergia tetrandra		لورانبارجيا تيتراندرا
HYPERICACEAE:		إيبيريكاسي:
Hypericum aegyptiacum	Millepertuis d'Egypte	إيبريكوم أيجيبتياكوم (حمرة - برسمون)

Hypericum psillophytum	Millepertuis	إيبريكوم بسيلوفيتوم (برسلومة)
ILLCEBRACEAE:		إيليسبراسي :
Illecebrum verticillatum	Illécèbre verticillé	إليسيبروم فارتسيلاتوم
LABIATAE/LAMIACEAE:		لابياتي /لامياسي : شفويات
Marrubium alyssoides	Marrube à faux alysse	ماروبيوم أليسوئيداس (أبركيكو)
Marrubium supinum		ماروبيوم سوبينوم
Mentha cervina	Menthe des cerfs	مانتا سارفينا
Origanum floribundum	Origan florifère	أوريغانوم فلوريبوندوم (زعتر – رزيمة)
Phlomis bovei	Phlomis	فلوميس بوفاي
Saccocalyx satureoides	Thym	ساكوكاليكس ساتورئيداس (زعتر - عزير الإبل)
Salvia banlansae	Sauge	سالفيا بانلانسي (حبق الإبل – حشيشة كل بلية – بوشوشة)
Salvia jaminiana	Sauge	سالفيا جامينيانا (ساق الجمل)
Satureja baborensis		ساتوریجا بابورنسیس
Satureja hispidula	Sariette hispide	ساتوريجا إسبيدولا (زعتر - ليمران - كيلو)
Satureja juliana		ساتوريجا جوليانا
Satureja pomelii	Calament de pomel	ساتوریجا بومیلي ( زعتر– کلیو)
Sideritis maura	Crapaudine	سيدريتيس مورا
Stachys guyonniana	Epiaire des Aurès	ستاكيس قيونيانا (سبولة الأوراس)
Stachys mialhesi	Epiaire de Kabylie	ستاكيس ميالسي (سبولة القبائل)
Teucrium atratum	Germandrée noire	توكريوم أتراتوم (عياق - عود الأبيض)
Teucrium kabylicum	Germandrée de Kabylie	توكريوم كابيليكوم (عياق)
Teucrium mauritanicum	Germandrée de Mauritanie	توكريوم موريتانكوم (عود الأبيض)
Teucrium polium ssp luteum	Germandrée tomenteuse	توكريوم بوليوم لوتوم (تاكمزوت - شاندقورة)

hym commun hym hym des Aurès hym à feuilles lancéolées ade, balanzan immora d'Abyssinie cacia seyal limosa scorpioide	توكريوم سانتي (عياق) تيموس كوموتاتوس (زعتر) تيموس درياتنسيس (زعتر) تيموس ڤيوني (زعتر) تيموس لنسيولاتوس (زعترالمدية) لغيمينوزي/فابلسي: قطانيات (فول) أكاسيا ألبيدا (فيدربيا ألبيدا) (أهت – أزارا) أكاسيا ليتا (أزرككي – إسانان)
hym des Aurès hym à feuilles lancéolées ade, balanzan immora d'Abyssinie cacia seyal limosa scorpioide	تيموس درياتنسيس (زعتر) تيموس ڤيوني (زعتر) تيموس لنسيولاتوس (زعترالمدية) لغيمينوزي/فابلسي: قطانيات (فول) أكاسيا ألبيدا (فيدربيا ألبيدا) (أهت – أزارا)
hym des Aurès hym à feuilles lancéolées ade, balanzan himmora d'Abyssinie cacia seyal limosa scorpioide	تيموس ڤيوني (زعتر) تيموس لنسيولاتوس (زعترالمدية) لغيمينوزي/فابلسي: قطانيات (فول) أكاسيا ألبيدا (فيدربيا ألبيدا) (أهت – أزارا)
hym à feuilles lancéolées  ade, balanzan  immora d'Abyssinie  cacia seyal  limosa scorpioide	تيموس لنسيولاتوس (زعترالمدية)  لغيمينوزي/فابلسي: قطانيات (فول) أكاسيا ألبيدا (فيدربيا ألبيدا) (أهت – أزارا) أكاسيا ليتا (أزرككي – إسانان)
ade, balanzan immora d'Abyssinie cacia seyal Iimosa scorpioide	لغيمينوزي/فابلسي: قطانيات (فول) أكاسيا ألبيدا (فيدربيا ألبيدا) (أهت – أزارا) أكاسيا ليتا (أزرككي – إسانان)
rimmora d'Abyssinie cacia seyal Iimosa scorpioide	أكاسيا ألبيدا (فيدربيا ألبيدا) (أهت – أزارا) أكاسيا ليتا (أزرككي – إسانان)
rimmora d'Abyssinie cacia seyal Iimosa scorpioide	أزارا) أكاسيا ليتا (أزرككي – إسانان)
cacia seyal  Iimosa scorpioide	
Iimosa scorpioide	أكاسيا راديانا (طلحة – أبسر)
-	
	أكاسيا سكوربيوئيداس (تسانت - تافرة)
eyal, mimosa épineux	أكاسيا سيال (تني - تمات - ثالثة - حنيكش - سيال - أورف)
denocarpe	أدينوكربوس فوريي (أورزير)
denocarpe ombellé	أدينوكربوس أومبيلاتوس (أورزير)
rgyrolobe du Sahara	أرجيرولوبيوم صحاري (ميماش)
stragale - khouziri	أستراغالوس أكانسيس أوزاراروم (حشيشة العقرب)
stragale	أستراغالوس جينيوروم (عكايفة)
stragale de Renii	أستراغالوس ريني نيموروسوس (بوقرن)
	سيلاكيروم أولغوبراكياتوم
	كروتالاريا فيالاتي
orycnie	دوریکنیوم غراسیل (أفرفار)
étuque d'Algérie	فستوكا ألجيريانسيس
enêt	جنيستا إيريوكلادا أتلنتيكا (قندول بوعريس - عويرة)
enêt du Sahara	جنيستا صحاري (بيلقة - مرخ - صديدة - قندول)
s s s	denocarpe ombellé rgyrolobe du Sahara stragale - khouziri stragale stragale stragale de Renii

Genista spinulosa	Genêt épineux	جنيستا سبينولوزا (قندول - تلوحت - ليلقة)
Genista vepres	Genêt	جنيستا فبريس (قندول - تلزقيت)
Hedysarum perralderrianum	Hédysarum	إديزاروم بيرالديريانوم
Lathyrus allardi	Gesse	لاتيروس ألاردي
Lathyrus numidicus	Gesse de Numidie	لاتيروس نوميديكوس
Lotus creticus subsp commutatus	Lotier de Crète	لوتوس كريتيكوس كوموتاتوس
Lotus drepanocarpus		لوتوس دريبانوكاربوس
Lyautea ahmedi		ليوتيا أحمدي
Ononis aragonensis		أونونيس أراغونانسيس
Ononis avellana	Bugrane	أونونيس أفيلانا
Ononis crinita	Bugrane	أونونيس كرينيتا
Ononis megalostachys	Bugrane	أونونيس ميغالوستاكيس (أفزداد)
Ononis natrix ssp angustissima	Bugrane	أونونيس ناتريكس أونغوستيسيما (شديدة)
Ononis rosea	Bugrane	أونونيس روزيا
Tetragonolobus gussonei	Lotier	تيتراغونولوبوس غوسوني (قرنيش)
Trifolium congestum	Trèfle	تریفولیوم کونجستوم (نفل)
Trigonella balachowskyi	Trigonelle de Balachowskyi	تريغونيلا بالاكوسكي (أنتيل)
Vicita fulgens	Vesce écarlate	فيسيتا فولجانس (جلبانة - بخير - حشيش النمل)
LENTIBULARIACEAE:		لونتيبيلارياسي :
Utricularia exoleta	Urticulaire	أوتريكولاريا إكزوليتا
Utricularia vulgaris typica	Urticulaire vulgaire	أوتريكولاريا فولغاريس تيبيكا
LINACEAE:		ليناسي : كتانيات
Linum grandiflorum	Lin à grandes fleurs	لينوم غرانديفلوروم (كثان)

Teloukat  Myrte du Hoggar  Nénuphar jaune  Nénuphar blanc  Frêne jaune	فیکوس سالیسیفولیا نوع: تیلوکات (تلوکات)  میرتاسی: اسیات میرتوس نیفلی (حب العاص – تفلتست – ریحان الصحراء الوسطی)  نامفیاسی: نیلوفریات نوفار لوتیوم (نیلوفار أبیض – مقابر النحل – عرایس النیل) نامفیا البا (نیلوفار أصفر – حوذان)  اللیاسی: زیتونیات فراکسینوس کزانتوکسیلوئیداس (توزلت)
Nénuphar jaune Nénuphar blanc	ميرتوس نيفلي (حب العاص - تفلتست - ريحان الصحراء الوسطى)  تامغياسي: نيلوفريات  نوفار لوتيوم (نيلوفار أبيض - مقابر النحل - عرايس النيل)  نامفيا ألبا (نيلوفار أصفر - حوذان)  أولياسي: زيتونيات
Nénuphar jaune Nénuphar blanc	نامفياسي: نيلوفريات نوفار لوتيوم (نيلوفار أبيض - مقابر النحل - عرايس النيل) نامفيا ألبا (نيلوفار أصفر - حوذان) أولياسي: زيتونيات
Nénuphar blanc	نوفار لوتيوم (نيلوفار أبيض - مقابر النحل - عرايس النيل) نامفيا ألبا (نيلوفار أصفر - حوذان) أولياسي: زيتونيات
Nénuphar blanc	النحل - عرايس النيل) نامفيا ألبا (نيلوفار أصفر - حوذان) أولياسي: زيتونيات
	أولياسي : زيتونيات
Frêne jaune	*
Frêne jaune	فراكسينوس كزانتوكسيلوئيداس (توزلت)
	1
Olivier de Laperrini, oléastre	اوليا لابيريني (أليو - عاعشت)
	أوناغراسي:
Epilobe hérissé (à grandes fleurs)	إبيلوبيوم إيرسوتوم
Epilobe de Numidie	إبيلوبيوم نوميديوم (حشيشة الشعبة)
Isnardie (Ludwigie) des marais	لودويجيا (إسنارديا) بالوستريس
Onagre	أونوتيرا موليسيما ستريكتا
Chataîgne d'eau	ترابا ناتانس (بو قرنين)
	أوروبانكاسي : طفيليات
Orobanche de Ducellier	أوروبانش دوسيليري (حليلوا – ترتسوس)
Orbanche mince	أوروبانش لبتانتا (كاروفة)
	بابانيراسي: خشخاشيات
Coquelicot	بابافیر مالفیفلوروم (بن نعمان)
	Epilobe hérissé (à grandes fleurs)  Epilobe de Numidie  Isnardie (Ludwigie) des marais  Onagre  Chataîgne d'eau  Orobanche de Ducellier  Orbanche mince

PLANTAGINACEAE:		بلانتاجيناسي:
Plantago crassifolia	Plantain à feuilles épaisses	بلانتاغو كراسيفوليا (زلفانا)
Plantago tunetana	Plantain	بلانتاغو تونيتانا (زلفانا)
PLUMBAGINACEAE:		بلانباجيناسي:
Limonium letourneuxii	Limonium	ليمونيوم لتورنوكسي (وذن الحلوف)
Limonium ramosissimum	Limonium rameux	ليمونيوم راموسيسيموم (وذن الحلوف)
Limonium asparagoides	Statice	ليمونيوم اسبار اغوئيداس
Limonium gummiferum		ليمونيوم جوميفروم
Limonium lingua	Statice à grande douve	ليمونيوم لينغا (وذن الحلوف)
Limonium minutum	Statices nains du groupe minutum	ليمونيوم مينوتوم
Limonium multiceps ssp gougetianum		ليمونيوم مولتيسابس غوغيتيانوم
Limonium spathulatum ssp rusicadensis		ليمونيوم سباتولاتوم روزيكدانسيس
Limonium virgatum	Statice en baguette	ليمونيوم فيرغاتوم
POLYGONACEAE:		بوليغونايسي : بطباطيات
Calligonum calvescens	Calligonumn sans poils	كاليغونوم كالفيسانس (أرسو)
Polygala munbyana	Polygala	بوليغالا مونبيانا
Polygonum hydropiper	Poivre d'eau, renouée poivre d'eau	بوليغونوم إيدروبيبر
Polygonum senegalense Var: numicicum		بوليغونوم سينيغالنس نوع: نوميسيكوم
Rumex algeriensis	Patience d'Algérie	رومكس ألجيريانسيس (حميض الماء – تاسهمتت)
Rumex obtusifolius	Patience à feuilles obtuses	رومكس أوبتوزيفوليوس
Rumex palustris	Patience des marais	رومكس بالوستريس
PRIMULACEAE:		بريميلا <i>سي</i> : ربيعيات
Cyclamen africanum	Cyclamen d'Afrique	سيكلامن افريكانوم (حاذبي)
Cyclamen persicum	Cyclamen de Perse	سیکلامن افریکانوم (حاذبي) سیکلامن برسیکوم

	T	
Cyclamen repandum	Cyclamen	سیکلامن ریباندوم
Lysimachia cousiniata	Lysimaque	ليزيماكيا كوزينياتا
Lysimachia vulgaris	Lysimaque commune, grande lysimaque	ليزيماكيا فولغاريس
Primula acaulis subsp atlantica		بريمولا أكوليس أتلانتيكا
RANUNCULACEAE:		: اننكولاسي
Aquilegia vulgaris ssp viscosa		أكيليجيا فولغاريس فيسكوزا
Delphinium emarginatum	Pied d'allouette	دلفينيوم إمارجيناتوم (عشاش – عية)
Ranunculus batrachioides	Renoncule	راننكولوس باتراكييوئيداس (الحوذان)
Ranunculus divaricatus	Renoncule divariquée	راننكولوس ديفاريكاتوس
Ranunculus flammula	Renoncule flammette (petite douve)	راننكولوس فلامولا
Ranunculus lenormandi	Renoncule	راننكولوس لينورماندي
RHAMNACEAE:		رامناسي: نبقيات
Rhamnus cathartica	Nerprun cathartique, purgatif	رامنوس كاتارتيكا
RESEDACEAE:		ريزيداسي : خزاميات
Randonia africana	Randonia d'Afrique	راندونيا أفريكانا (أبوخلال - أبوجبلة - فتم الغزال)
Reseda alphonsii	Réséda	ريزيدا ألفونسي (كوة الحروف)
ROSACEAE:		روزاسي : ورديات
Sorbus aria	Alisier blanc, sorbier des Alpes	سـوربـوس أريـا (روبـة – مـيس – نـلك – عقرنبية)
Sorbus domestica	Sorbier domestique, cormier	سوربوس دومستیکا (غیبرا – زعرور)
Sorbus Torminalis	Alisier des bois, sorbier torminal	سـوربـوس تـورمـيـنـالـيس (عـقـرنـيـة – طبشت – تفاح)
RUBIACEAE:		روبياسي : فويات
Gallium numidicum	Gaillet de Numidie	غاليوم نوميديكوم
Gallium perraldierii		غاليوم بيرالديري

Oldenlandia capensis Var: inconstans		أولدنلانديا كابنسيس نوع: أنكونستانس
SALICACEAE:		سالیکاسي : صفصافیات
Populus euphratica Var : mauritanica	Peuplier de l'Euphrate	بوبولوس أوفراتيكا نوع: موريتانيكا (صفصاف)
Populus tremula	Peuplier tremble	بوبولوس تريمولا (عوبرة - حروة - صفصاف - أمادل)
Salix triandra	Saule triandrique, saule - amandier	ساليكس ترياندرا (العذرة – سلف العذرة)
SAPOTACEAE:		سابوتاسي : سبوتيات
Argania spinosa	Arganier	أرغانيا سبينوزا (لوز البربر - الأرقان)
SAXIFRAGACEAE:		ساكسيفراغاسي : كاسرات المجر
Parnassia palustris	Parnassie des marais	بارناسيا بالوستريس
Ribes petraeum		ريباس بيترايوم
Saxifraga numidica	Saxifrage de Numidie	ساكسيفراغا نوميديكا (كاسر)
SCROPHULARIACEAE:		سكروفيلارياسي : خنازيريات
Anticharis glandulosa		أنتيكاريس غلاندولوزا
Anticharis linearis	Anticharis linéaire	أنتيكاريس لينياريس (زنبال قطقطة)
Aptosimum pumilum		أبتوسيموم بوميلوم
Celsia faurei		سالسيا فوري
Celsia pinnatisecta	Celsia	سالسيا بيناتيسكتا (زهر الكشاتبين)
Digitalis atlantica	Digitale de l'Atlas	ديجيتاليس اتلانتيكا
Linaria atlantica	Linaire de l'Atlas	ليناريا اتلانتيكا
Linaria burceziana	Linaire	ليناريا بورسيزيانا
Linaria cirrosa	Linaire bouclée	ليناريا سيروزا
Linaria decipiens		ليناريا ديسيبيانس
Linaria dissita ssp gracilescens		ليناريا ديسيتا غراسيليسانس

Linaria gharbensis Var resguniensis	Linaire du gharbe	ليناريا غاربانسيس نوع: رسغونيانسيس
Linaria multicaudis	Linaire à plusieurs tiges	ليناريا ميلتيكوديس
Linaria pellisseriana	Linaire de Pélissier	ليناريا بليسيريانا
Linaria peltieri		ليناريا بلتييري
Linaria villosa ssp macrocalyx	Linaire velue	ليناريا فيلوزا ماكروكاليكس
Odontites discolor	Odentites à deux couleurs	أودونتيتس ديسكولور (تلرووست)
Odontites fradini	Odontites de Fradin	أودونتيتس فراديني (تلرووست)
Odontites lutea	Odontites jaune	أودونتيتس لوتيا (تلرووست الصفراء)
Odontites purperea ssp ciliata	Odontite pourpre	أودونتيتس بوربيريا سيلياتا (تلرووست)
Odontites violacea		أودونتيتس فيولاسيا
Pedicularis numidica	Pédiculaire de Numidie	بیدیکولاریس نومیدیکا
Scrofularia tenuipes	Scrofulaire grêle	سكروفولاريا تنويباس (قوزنة - فرسة)
Veronica scutellata	Véronic à écussons	فيرونيكا سكوتلاتا
SOLANACEAE:		سولاناسي: باذنجانيات
Hyosyanus muticus subsp falezlez	Jusquiane blanche	إيوسيانيس موتيكوس فاليزليز (أفلحلح)
Mandragora autumnalis	Mandragore	ماندراغورا أوتومناليس
Withania adpressa	Vithania serrée	ويتانيا أدبريسا (عابد - فركاع - سم الفاروروري)
TAMARICACEAE:		تاماريكاسي:
Tamarix balansae	Tamaris	تاماريكس بالانسي (أزووا - طرفة)
UMBELLIFEREAE/APIACEA:		أمبليفيري/أبياسي:
Ammiopsis aristidis	Ammiette	أميوبسيس أريستيديس (النوخية)
Bunium chabertii	Bunium de Chabert	بونيوم شابرتي (أكستار)
Bunium crassifolium	Bunium à feuilles épaisses	بونيوم شابرتي (أكستار) بونيوم كراسيفوليوم (أكستار)
Bunium elatum	Bunium à feuilles larges	بونيوم إيلاتوم (أكستار)

Bupleurum plantagineum	Buplèvre à feuilles larges	بلوروم بلانتاجينيوم (أقربان)	
Carum foetidum	Carvi fétide	کاروم فویتیدوم (أزرر – نوداد)	
Crithmum maritimum	Perce pierre maritime	كريتموم ماريتيموم (شمرة البحرية)	
Ferula vesceritensis	Férule	فيرولا فيسيريتانسيس (علخة - أنيل - حبة لحلاوة)	
Hydrocotyle vulgaris	Hydrocotyle vulgaire (écuelle d'eau)	إيدروكوتيل فولغاريس	
Oenanthe lachenalii	Oenanthe de La Chenal	أوينونت لاكينالي	
Pimpinella battandierri	Aniçoun de Battandier	بانبينيلا باتنديري (أنسون)	
VALERIANACEAE :		فاليرياناسي:	
Valerianella leptocarpa	Doucette, mâche	فاليريانيلا لبتوكاربا	
ZYGOPHYLLACEAE:		زيغونديلاسي:	
Fagonia flamandi	Fagonia rouge	فاغونيا فلامندي (شقعة - تهبننت)	
Nitraria schoberi Var : faurei	Atarzin	نيتراريا سكوبيري نوع: فوراي (سواك – أقرزين – داموش)	
Tribulus longipetalus ssp allatus	Tribulus à pétales longues	تريبولوس لونجيبيتالوس ألاتوس (حساق - حمص الحمير)	
Tribulus ochroleucus	Tribulus à fleurs jaunes	تريبولوس أوكروليكوس (تاجنوفت - ترماس - عطرس الكلاب)	
II - Gymnospermes		II . جيمنوسبارم عاريات البزر	
CUPRESSACEAE:		كوبريساسي : سرويات	
Cupressus dupreziana	Cyprès de Duprez/Cyprès du Tassili	كوبريسوس دوبريزيانا (تاغوت)	
Juniperus communis eu-communis Var: hemisphaerica	Genévrier commun	جونیبیروس کومونیس أو-کومونیس نوع: إیمیسفیریکا (تامربوط - ترن)	
Juniperus oxycedrus	Genévrier oxycèdre	جونيبيروس أوكسيسدروس (طاقا)	
Juniperus phoenicea	Genévrier rouge	جونيبيروس فونيسيا (عرعار)	
Juniperus sabina	Genévrier sabine	جونيبيروس سابينا (ايرومن)	
Juniperus thurifera Var : africana	Genévrier thurifére	جونيبيروس توريفيرا نوع أفريكانا (سانيفة - أيوال)	

Tetraclinis articulata	Thuya de Berberie	تيتراكلينيس أرتيكولاتا	
EPHEDRACEAE:		إيفيدراسي: القعوديات	
Ephedra alata ssp decaisnei	Ephédra	إيفيدرا ألاتا ديكايسني	
PINACEAE/ABIETACEAE:		بيناسي/أبيتاسي : تنوبيات	
Abies numidica	Sapin du Babor – sapin de Numidie	أبياس نوميديكا (تمنت - تايدة - تاومنت)	
Cedrus atlantica	Cèdre de l'Atlas	سدروس أتلانتيكا (المداد – الأرز)	
Pinus nigra	Pin noir	بينوس نيغرا (الصنوبر الأسود)	
TAXACEAE:		تاكساسي : طقسوسيات	
Taxus baccata ssp communis	If	تاكسوس باكاتا كومونيس (امرول – تارق - سيقل)	
III - Cryptogames		III . كريبتوغام : لا زهرية	
III -1 - Cryptogames vasculaires		III – 1. كريبتوغام فاسكولار: لازهرية قنوية	
– Pteridophytes		بتيريدوفيت:	
ISOETACEAE:		إيزوتاسي : لازهرية المناقع	
Isoetes velata ssp dubia	Isoete voilé	وواتس فيلاتا دوبيا	
MARSILIACEAE:		مارسيلياسي	
Marsilea aegyptiaca	Marsilée d'Egypte	مارسيليا إجيبتياكا	
Marsilea diffusa	Marsilée à feuilles diffuse	مارسيليا ديفوسا (أربع أوراق - قوب)	
Marsilea minuta		مارسيليا مينوتا	
OPHIOGLOSSACEAE:		أوفيوغلوساسي: السراخس	
Ophioglossum vulgatum	Ophioglosse vulgaire	أوفيوغلوسوم فولغاتوم (العادي)	
POLYPODIACEAE:		بوليبوديلسي : خنشريات	
Cheilanthes pteridioides	fougère	كيلانتاس بتيريديوئيداس	
Dryopteris disjuncta ssp calcarea	Polypode, dryopteris	دریوبتیریس دیسجونکتا کالکاریا (معاس)	

Dryopteris gongyloides ssp propinqua		دريوبتيريس غونجيلوئيداس بروبينكا (حيت الريح)
Nothalaena marantae	Notolène de Perse	نوتالينا مارانتي
SALVINIACEAE:		سالفينياسي
Salvinia natans	Salvinie nageante	سالفينيا ناتانس
III - 2 - Cryptogames cellulaires		III - 2. كريبتوغام سيلولار: لازهريات خلوية (ذات خلية)
— Lichens		ليكانس: الأشنيات
I - Lichens fruticuleux		I – ليكانس فروتيكيلو: الأشنيات المثمرة
Alectoria cana		ألكتوريا كانا
Alectoria jubata	Alectoriat crinière	ألكتوريا جوباتا
Alectoria chalyboformis	Alectorie	ألكتوريا كاليبوفورميس
Alectoria implexa	Alectoria entrelacé	ألكتوريا أمبلكسا
Anaptychia ciliaris	Anaptychie intriquée	أنابتيكيا سيلياريس
Anaptychia speciosa	Anaptychie belle	أنابتيكيا سبسيوزا
Evernia prunasti et ses variétés	Evernie cendreuse	إفيرنيا بروناستي وباقي أنواعها
Ramalina canariensis	Ramaline des Canaries	رامالینا کناریانسیس
Ramalina duriaei	Ramalina de duri	رامالينا دوريايي
Ramalina farinacia et toutes ses variétés	Ramaline farineuse	رامالینا فاریناسیا و کل أنواعها
Ramalina fiastigiata	Ramaline fastigiée	رامالينا فياستيجياتا
Ramalina obstusata	Ramaline obtue	رامالينا أوبستوزاتا
Ramalina panizzei	Ramalina de panizzei	رامالينا بانيزيي
Ramalina pollinaria	Ramaline pollinaire	رامالینا بولیناریا
Ramalina pussila	Ramaline minor	رامالینا بوسیلا
Usnea articulata	Usnée articulée	أوسنيا أرتيكولاتا
Usnea barbata	Usnée barbue	أوسنيا بارباتا

Usnea ceratina	Usnée à poils	أوسنيا سيراتينا
Usnea extensa	Usnée étendue	أوسنيا إكستنسا
Usnea fulvoreagens	Usnée jaune	أوسنيا فولفورياجنس
II - Lichens fruticuleux - Foliacés - Terricoles		II - ليكانس فروتيكيلو- فولياسي - تيريكول: أشنيات مثمرة-ورقية أرضية
Tous les cladonias indigènes		كل الكلادونيا المحلية
Cladonia anomaea	Cladonie irrégulière	كلادونيا أنوماييا
Cladonia bacilaris	Cladonie filamenteuse	كلادونيا باسيلاريس
Cladonia caea piticia	Cladonie à pitices	كلادونيا كاييا بيتيسيا
Cladonia carneola	Cladonie carnée	كلادونيا كارنيولا
Cladonia cerviformis	Cladonie corne de cerf	كلادونيا سيرفيفورميس
Cladonia chlorophaea	Cladonie verte	كلادونيا كلورو فاييا
Cladonia conglomeratum	Cladonie glomérée	كلادونيا كونقلوميراتوم
Cladonia conio craea	Cladonie coin	كلادونيا كونيو كراييا
Cladonia conoidea	Cladonie à cornes	كلادونيا كونواديا
Cladonia fimbriata	Cladonie frangée	كلادونيا فيمبرياتا
Cladonia firma	Caladonie fermée	كلادونيا فيرما
Cladonia foliacea	Cladonie feuillue	كلادونيا فولياسيا
Cladonia furcata	Cladonie fourchue	كلادونيا فوركاتا
Cladonia parasitica	Cladonie parasite	كلادونيا باراستيكا
Cladonia rangiformis	Cladonie à rangées	كلادونيا رانجيفورميس
III - Lichens foliacés :		III - ليكانس فولياسي: الأشنيات الورقية
Cetraria glauca	Cétraire glauque	سيتراريا قلوكا
Cetraria chorophylla	Cétraire à feuilles vertes	سيتراريا كلوروفيلا
Diploicia canescens	Diplorene bleuté	ديبلواسيا كانيسينس
Lobaria pulmonaria et ses variétés	Lobarie pulmonaire	لوباريا بولموناريا وباقي أنواعها
Lobaria amplissima	Lobarie double	لوباريا أمبليسيما
Lobaria scrobiculata	Lobarie penchée	لوباريا سكروبيكولاتا

Nephroma bellum	Nephroma la belle	نيفروما بيلوم
Nephroma lavigatum	Nephroma levide	نيفروما لافيغاتوم
Nephroma resupinatum	Nephroma peignée	نيفروما رزوبيناتوم
Parmelia acetabulum	Parmelie couperose	بارميليا أسيتابولوم
Parmelia borreri	Parmelie de borreri	بارميليا بورير <i>ي</i>
Parmelia caperata	Parmelie froncée	بارميليا كابيراتا
Parmelia carporrhizon	Parmelie à fruit racine	بارميليا كاربوريزون
Parmelia conspersa	Parmelie aspergée	بارميليا كونسبيرسا
Parmelia contorta	Parmelie contournée	بارميليا كونتورتا
Parmelia duposcqui	Parmelie dupose	بارميليا دوبوسكي
Parmelia dissecta	Parmelie coupée	بارميليا ديسيكتا
Parmelia exasperata	Parmelie rapée	بارميليا إكزاسبيراتا
Parmelia glabra	Parmelie glabre	بارميليا قلابرا
Parmelia glabratula	Parmelie glabressante	بارميليا قلابراتولا
Parmelia hypotropa	Parmelie pénétrée	بارميليا إيبوتروبا
Parmelia flaventior	Parmelie jaune	بارميليا فلافينتيور
Parmelia parnifourmis	Parmelie peigne	بارميليا بارنيفورميس
Parmelia pastillifera	Parmelie pastille	بارميليا باستيليفيرا
Parmelia perlata	Parmelie très large	بارميليا بيرلاتا
Parmelia physodes	Parmelie ballonnée	بارميليا فيسودس
Parmelia prolixa	Parmelie commune	بارميليا بروليكسا
Parmelia quercina	Parmelie épineuse	بارميليا كرسينا
Parmelia reticula	Parmelie dressée	بارميليا رتيكولا
Parmelia saxatilis	Parmelie des rochers	بارميليا ساكساتيليس
Parmelia scortea	Parmelie scortée	بارميليا سكورتيا
Parmelea stupea	Parmelie stipée	بارميليا ستوبيا
Parmelia subrudecta	Parmelie subrocheuse	بارميليا سوبروديكتا

Parmelia sulcata	Parmelie dressée	بارميليا سولكاتا
Parmelia tiliacea	Parmelie tilleul	بارميليا تيلياسيا
Parmelia soredians	Parmelie à sore	بارميليا سوريديانس
Peltigera collina	Peltigére à collerette	بلتيجيرا كولينا
Peltigera leucophlebia	Peltigéré à nevrure blanche	بلتيجيرا لوكوفلبيا
Peltigera praetexa	Peltigéré normale	بلتيجيرا برايتيكسا
Phlyctis agelaea	Phlyctis commune	فليكتيس أجيلايا
Phlyctis argina	Phlyctis argentée	فليكتيس أرجينا
Physcia adscendens	Phlyctis adhérante	فيسكيا أدسندنس
Physcia aipolia	Physcie à pôle	فيسكيا إيبوليا
Physcia biziana	Physcie à belle apparence	فيسكيا بيزيانا
Physcia caesie	Physcie bleue	فیسکیا کایز <i>ي</i>
Physcia constipata	Physcie serrée	فيسكيا كونستيباتا
Physcia clementi	Physcie de Clément	فيسكيا كليمونتي
Physcia dimitiata	Physcie dimitié	فيسكيا ديميتياتا
Physcia dubia	Physcie dubie	فيسكيا دوبيا
Physcia laptalea	Physcie laptée	فيسكيا لابتاليا
Physcia semi pinnata	Physcie demi peigne	فيسكيا سومي بيناتا
Physcia stellaris	Physcie étoilée	فيسكيا ستيلاريس
Physcia tenella	Physcie tenue	فيسكيا تنيلا
Physconia enteroxantha	Physconie jaune	فيسكونيا أونتيروقزانتا
Physconia grisea	Physconie grise	فيسكونيا قريزيا
Physconia perisidiosa	Physconie périsidieuse	فيسكونيا بريزيديوزا
Physconia pelverulacea	Physconie pulvérulente	فيسكونيا بلفيرو لاسيا
Physconia venusta	Physconie véruqueuse	فيسكونيا فينوستا
Stricta canariensis	Stricte des Canaries	ستريكتا كناريانسيس
Stricta Sylvatica	Stricta Sylvatica	ستريكتا سيلفاتيكا

# مراسيم فردية

مرسوم رئاسيًّ مؤرَّخ في 4 صغر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمن إنهاء مهام مديرين للإدارة المطية في الولايات.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السادة الآتية أسماؤهم بصفتهم مديرين للإدارة المحلية في الولايات الآتية، لتكليفهم بوظائف أخرى:

- محمد بن كلثوم، في ولاية أدرار،
- صالح سالم، في ولاية تيزي وزو،
- جمال الدين حصحاص، في ولاية تيبازة.

مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبرسنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مدير البيئة في ولاية خنشلة.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السّيد عبد الناصر شيخي، بصفته مديرا للبيئة في ولاية خنشلة، لإحالته على التّقاعد.

مرسوم رئاسيًّ مؤرَّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمَّن إنهاء مهام مديرين للنَّقل في الولايات.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السّادة الآتية أسماؤهم بصفتهم مديرين للنّقل في الولايات الآتية، لتكليفهم بوظائف أخرى:

- عبد القادر بوكار، في ولاية أدرار،
- عبد الرحمان بودبوز، في ولاية باتنة،
  - محمد عميروش، في ولاية بجاية،
- أحمد بن زميت، في ولاية تامنغست،
  - صالح عجينة، في ولاية تيارت،
- مصطفى دار أحمد، فى ولاية سعيدة،
  - حسين بن عثمان، في ولاية المدية،
- محمد شوقى حملاوى، في ولاية المسيلة،
  - محمد شتوان، في ولاية خنشلة،

- محمد رياض قادرى، في ولاية سوق أهراس،
  - مصطفى محاجبية، في ولاية تيبازة،
    - الشيخ محيوي، في ولاية النعامة.

مرسوم رئاسيً مؤرَّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمَّن إنهاء مهام مدير الغابات والعزام الأخضر بولاية الجزائر.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السيد سعدون شايب، بصفته مديرا للغابات والحزام الأخضر بولاية الجزائر، لتكليفه بوظيفة أخرى.

مرسوم رئاسيً مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام محافظ الغابات في ولاية المدية.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السيد موسى عامر، بصفته محافظا للغابات في ولاية المدية، لتكليفه بوظيفة أخرى.

مرسوم رئاسيً مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام نائب مدير بجامعة جيجل.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السيد بشير نخول، بصفته نائب مدير مكلّفا بالتكوين العالي والتكوين المتواصل والشهادات بجامعة جيجل.

مرسوم رئاسي مؤرَّخ في 4 صغر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمَّن إنهاء مهام مدير الصيدية في ولاية تيني وزو.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السيد مراد جبالي، بصفته مديرا للصيد البحري والموارد الصيدية في ولاية تيزي وزو، لإحالته على التّقاعد.

## مرسوم رئاسيً مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن إنهاء مهام مدير الدّراسات والبحث بالمجلس الدستوري.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 تنهى مهام السيد عبد القادر شربال، بصفته مديرا للدّراسات والبحث بالجلس الدستوري، بناء على طلبه.

مرسوم رئاسيً مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين مديرين للإدارة المطية في الولايات.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 يعيّن السّادة الآتية أسماؤهم مديرين للإدارة المحلية في الولايات الآتية :

- مصطفى حمداوي، في ولاية أدرار،
  - صالح سالم، في ولاية الشلف،
- جمال الدين حصحاص، في ولاية تيزي وزو،
  - محمد بن كلثوم، في ولاية تيبازة.

مرسوم رئاسيً مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين الرئيس المدير العامّ لشركة مناجم الجزائر "منال ش.ذ.ا".

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 يعين السيد فريد بن حاجي، رئيسا مديرا عامًا لشركة مناجم الجزائر المسماة "منال ش.ذ.أ".

مرسوم رئاسيًّ مؤرَّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمَّن تعيين مدير باللجنة المديرة للجنة ضبط الكهرباء والغاز.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 يعيّن السّيد فريد رحوال، مديرا باللجنة المديرة للجنة ضبط الكهرباء والغاز.

مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين مديرين للنقل في الولايات.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 يعين السّادة الآتية أسماؤهم مديرين للنّقل في الولايات الآتية :

- أحمد بن زميت، في ولاية أدرار،
- محمد شتوان، في ولاية بجاية،
- عبد القادر بوكار، في و لاية تامنغست،
  - مصطفى دار أحمد، فى ولاية تيارت،
    - محمد عميروش، في ولاية جيجل،
      - الشيخ محيوى، في ولاية سعيدة،
  - مصطفى محاجبية، في ولاية المدية،
- محمد رياض قادري، في ولاية المسيلة،
- حسين بن عثمان، في ولاية بومرداس،
- محمد شوقى حملاوى، فى ولاية خنشلة،
- عبد الرحمان بودبوز، في ولاية سوق أهراس،
  - صالح عجينة، في ولاية النعامة.

مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين نائب مدير بالمديرية العامّة للغابات.

-----\*

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 يعيّن السيّد موسى عامر، نائب مدير للجرد والملكية الغابية بالمديرية العامّة للغابات.

مرسوم رئاسيً مؤرِّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمَّن تعيين مفتش بالمفتشية العامَّة للغابات.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 يعيّن السّيد سعدون شايب، مفتشا بالمفتشية العامّة للغابات.

مرسوم رئاسيً مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011، يتضمّن تعيين نائب مدير بوزارة السياحة والصّناعة التقليدية.

بموجب مرسوم رئاسي مؤرّخ في 4 صفر عام 1433 الموافق 29 ديسمبر سنة 2011 يعين السيد سيد علي سبع، نائب مدير لتأطير النشاطات والمهن بوزارة السياحة والصناعة التقليدية.

# قرارات، مقرّرات، آراء

# وزارة الشّؤون الخارجية

قرار مؤرّخ في 16 جمادى الثانية عام 1432 الموافق 19 مايو سنة 2011، يتضمن إنشاء اللّجان المتساوية الأعضاء المفتصة بالأسلاك المشتركة ومهندسي السكن والعمان والعمان والعمان المهنيين والعمال المهنيين والعمال المهنيين وسائقي السيارات والمجاب والأسلاك التقنية في الإدارة المكلفة بالمواصلات السلكية واللاسلكية الوطنية لدى وزارة الشرّون الفارجية.

إن وزير الشوّون الخارجية،

- بمقتضى الأمر رقم 06 - 03 المؤرّخ في 19 جمادى الثانية عام 1427 الموافق 15 يوليو سنة 2006 والمتضمن القانون الأساسى العام للوظيفة العمومية،

- وبمقتضى المرسوم رقم 84 - 10 المؤرّخ في 11 ربيع الثاني عام 1404 الموافق 14 يناير سنة 1984 الذي يحدّد اختصاص اللجان المتساوية الأعضاء وتشكيلها وتنظيمها وعملها،

- وبمقتضى المرسوم رقم 84 - 11 المؤرّخ في 11 ربيع الثاني عام 1404 الموافق 14 يناير سنة 1984 الذي يحدّد كيفيات تعيين ممثلين عن الموظفين في اللجان المتساوية الأعضاء،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 02 -403 المؤرّخ في 21 رمضان عام 1423 الموافق 26 نوفمبر سنة 2002 الذي يحدد صلاحيات وزارة الشؤون الخارجية،

- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 10 - 149 المؤرّخ في 14 جمادى الثانية عام 1431 الموافق 28 مايو سنة 2010 والمتضمّن تعيين أعضاء الحكومة،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 90 - 203 المؤرخ في 8 ذي الحجة عام 1410 الموافق 30 يونيو سنة 1990 والمتضمن القانون الأساسي الخاص بالعمال المنتمين إلى الأسلاك التقنية في الإدارة المكلفة بالمواصلات السلكية واللاسلكية الوطنية،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 08 - 04 المؤرخ في 11 محرم عام 1429 الموافق 19 يناير سنة 2008 والمتضمن القانون الأساسي الخاص بالموظفين المنتمين للأسلاك المشتركة في المؤسسات والإدارات العمومية،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 08 - 05 المؤرخ في 11 محرم عام 1429 الموافق 19 يناير سنة 2008 والمتضمن القانون الأساسي الخاص بالعمال المهنيين وسائقى السيارات والحجاب،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 09 - 241 المؤرّخ في 29 رجب عام 1430 الموافق 22 يوليو سنة 2009 والمتضمن القانون الأساسي الخاص بالموظفين المنتمين للأسلاك التقنية الخاصة بالإدارة المكلفة بالسكن والعمران،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 09 - 353 المؤرخ في 20 ذي القعدة عام 1430 الموافق 8 نوفمبر سنة 2009 والمتضمن القانون الأساسي الخاص بالموظفين المنتمين للأسلاك الخاصة بالإدارة المكلفة بالتضامن الوطنى،

- وبمقتضى القرار المؤرّخ في 7 رجب عام 1404 الموافق 9 أبريل سنة 1984 الذي يحدد عدد الأعضاء في اللجان المتساوية الأعضاء،

- وبمقتضى القرار المؤرّخ في 18 رمضان عام 1411 الموافق 3 أبريل سنة 1991 والمتضمن إنشاء لجنة للموظفين خاصة بالمتصرفين والمترجمين والتراجمة وبعض أسلاك شعب الإعلام الآلي والوثائق والمحفوظات والمساعدين الإداريين في وزارة الشّؤون الخارجية،

- وبمقتضى القرار المؤرّخ في 18 رمضان عام 1411 الموافق 3 أبريل سنة 1991 والمتضمن إنشاء لجنة للموظفين خاصة ببعض الأسلاك المشتركة لشعبة الإدارة العامة في وزارة الشّؤون الخارجية،

- وبمقتضى القرار المؤرّخ في 18 رمضان عام 1411 الموافق 3 أبريل سنة 1991 والمتضمن إنشاء لجنة للموظفين خاصة بالعمال المهنيين وسائقي السيارات والحجاب في وزارة الشّؤون الخارجية،

## يقرّر ما يأتي:

الملاة الأولى: تنشأ لدى وزارة الشّؤون الخارجية اللّجان المتساوية الأعضاء المختصة بالأسلاك المشتركة ومهندسي السكن والعمران والمهندسين المعماريين والمساعدين الاجتماعيين والعمال المهنيين وسائقي السيارات والحجاب والأسلاك التقنية في الإدارة المكلفة بالمواصلات السلكية واللاسلكية الوطنية لدى وزارة الشّؤون الخارجية، طبقا للجدول الآتى:

ممثلق الإدارة		لموظفين ممثلو		الأسلاك	اللجان
الأعضاء الإضافيون	الأعضاء الدائمون	الأعضاء الإضافيون	الأعضاء الدائمون		
4	4	4	4	- المتصرفون، - ملحقو الإدارة، - المترجمون - التراجمة، - المهندسون والتقنيون في الإعلام الآلي، - المهندسون والتقنيون في المخبر والصيانة، - الوثائقيون أمناء المحفوظات، - مساعدو الوثائقيين أمناء المحفوظات، - مهندسو السكن والعمران، - المهندسون المعماريون، - المحاسبون الإداريون،	1
4	4	4	4	– الكتاب، – أعوان الإدارة،	2
4	4	4	4	- العمال المهنيون، - سائقو السيارات، - الحجاب،	3
3	3	3	3	- المهندسون والمفتشون والمراقبون والأعوان التقنيون للمواصلات السلكية واللاسلكية الوطنية.	4

المادة 2: تلغى أحكام القرارات المؤرّخة في 3 أبريل سنة 1991 والمذكورة أعلاه.

المادة 3: ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية للجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية.

حرر بالجزائر في 16 جمادى الثانية عام 1432 الموافق 19 مايو سنة 2011.

مراد مدلسي		
		 <b>*</b>

قرار مؤرِّخ في 16 جمادى الثانية عام 1432 الموافق 19 مايو سنة 2011، يحدَّد تشكيلة اللَّجان المتساوية الأعضاء المختصة بالأسلاك المشتركة، ومهندسي السكن والعمران والمهندسين المعماريين والمساعدين الاجتماعيين والعمال المهنيين وسائقي السيارات والحجاب والأسلاك التقنية في الإدارة المكلفة بالمواصلات السلكية واللاسلكية الوطنية لدى وزارة الشُّؤون الخارجية.

بموجب قرار مؤرّخ في 16 جمادى الثانية عام 1432 الموافق 19 مايو سنة 2011، تحدد تشكيلة اللّجان المتساوية الأعضاء المختصة بالأسلاك المشتركة، ومهندسي السكن والعمران والمهندسين المعماريين والمساعدين الاجتماعيين والعمال المهنيين وسائقي السيارات والحجاب والأسلاك التقنية في الإدارة المكلفة بالمواصلات السلكية واللاسلكية الوطنية لدى وزارة الشّؤون الخارجية، وفقا للجدول الآتى:

ممثلق الإدارة		ممثلق الموظفين			
الأعضاء الإضائيون	الأعضاء الدائمون	الأعضاء الإضائيون	الأعضاء الدائمون	الأسلاك	اللجان
- سايح قادري، - محمد صالح لوبيسي، - أحمد جلال، - أحمد جبرائيل قهرية،	- صالح لبديوي، - العربي لطرش، - لطيفة يحياوي زوجة بن عزة، - أحمد شلاغمة،	– موسى شاطري، – حسان غناي، – يزيد لخلف، – سامي بوقريط،	- صفية حركات، - محمد شراحن، مرابــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- المتصرفون، - ملحقو الإدارة، - المترجمون - التراجمة، - المهندسون والتقنيون في الإعلام الآلي، - المهندسون والتقنيون في المخبر والصيانة، - الوثائقيون أمناء المحفوظات، - مساعدو الوثائقيين أمناء المحفوظات، - مهندسو السكن والعمران، - المهندسون المعماريون، - المحاسبون الإداريون، - المساعدون الاجتماعيون،	1
- سامية لعريبي زوجة طوايبية، - عدة الحاج شعيب، - حورية وحدي زوجة لعلام، - فريدة بوقليع،	- صالح لبديوي، - العربي لطرش، - أحـمـد عـبـد الصدوق، - محند طاهـر مختاري،	- فتيحة سويسي زوجة وعيل، - سليمان شيلي، - مصطفى أوكيل، - فتيحة بن عقيلة زوجة حمزاوي،	- علي لحكل، - رشيدة نافيل، - خلاف أوشان، - عبد الكريم زرقين،	– الكتاب، – أعوان الإدارة،	2
- محمد إيرقي، - رشيد ساطور، - عـبـد الـكـريم يماني، - خديجة بوقليع،	- صالح لبديوي، - العربي لطرش، - حميد زرزور، - حمزة يحيى شريف،	- علي ميموني، - عائشة شيح، - يسمينة فغول زوجة سوطو، - قاسم الهاشمي،	- ع بد القادر العربي، - مراد مزالي، - جمال عبد السلام، - كمال	- العمال المهنيون، - سائقو السيارات، - الحجاب،	3
- العربي الحاج علي، - حــمـــيـــد حـرايـق، - إلــهــام تــايب زوجة مجاهد،	- صالح لبديوي، - الـــعـــربي لطرش، - الوحيد عبد الباقي،	– نبيل بعزية، – عـبـد الـقـادر سهلي، – رشــيــد عــلي يحيى،	- عمر رقية، - حــمـــيـــد لخضاري، - مـــمـــد بودخاني،	- المهندسون والمفتشون والمسلكية والأعسوان المتقنيون للمواصلات السلكية الوطنية.	4

يعين السيد صالح لبديوي، المدير العام للموارد، رئيسا للجان المتساوية الأعضاء المذكورة أعلاه، وفي حالة وقوع مانع يخلفه السيد العربى لطرش، مدير الموارد البشرية.