

الاسم واللقب	الرتبة	المؤسسة
محمد العزيز درغوث	أستاذ استشفائي جامعي في الطب البيطري	المدرسة الوطنية للطب البيطري
عبد الحميد بوجلبان	أستاذ محاضر للتعليم العالي الفلاحي	المعهد العالي للعلوم الفلاحية بشط مريم
جمال الكسوري	أستاذ البحث الفلاحي	المعهد العالي للصيد البحري وتربية الأحياء المائية ببنزرت
عبد العزيز السالمي	أستاذ محاضر للتعليم العالي	المعهد العالي للدراسات التحضيرية في البيولوجيا والجيولوجيا بسكرة

قرار من وزير الفلاحة مؤرخ في 31 ماي 2012 يتعلق بضبط القائمة الاسمية لأفات الحجر الزراعي.

إن وزير الفلاحة،

بعد الإطلاع على القانون التأسيسي عدد 6 لسنة 2011 المؤرخ في 16 ديسمبر 2011 والمتعلق بالتنظيم المؤقت للسلط العمومية،

وعلى القانون عدد 72 لسنة 1992 المؤرخ في 3 أوت 1992 المتعلق بتحويل التشريع الخاص بحماية النباتات وخاصة الفصل 3 منه، المتمم بالقانون عدد 5 لسنة 1999 المؤرخ في 11 جانفي 1999،

وعلى الأمر عدد 419 لسنة 2001 المؤرخ في 13 فيفري 2001 والمتعلق بضبط مشمولات وزارة الفلاحة،

و على الأمر عدد 420 لسنة 2001 المؤرخ في 13 فيفري 2001 والمتعلق بتنظيم وزارة الفلاحة كما هو منقح ومتمم بالأمر عدد 1560 لسنة 2011 المؤرخ في 5 سبتمبر 2011،

وعلى الأمر عدد 4796 لسنة 2011 المؤرخ في 29 ديسمبر 2011 والمتعلق بتسمية أعضاء الحكومة،

و على القرار المؤرخ في 16 جانفي 1999 المتعلق بضبط القائمة الإسمية لأفات الحجر الزراعي كما هو متمم بالقرار المؤرخ في 13 أكتوبر 2009.

قرر ما يلي :

الفصل الأول - تضبط القائمة الاسمية لأفات الحجر الزراعي التي تنطبق عليها تدابير الحجر والحماية المنصوص عليها بالقانون عدد 72 لسنة 1992 المؤرخ في 3 أوت 1992 المشار إليه أعلاه كما يلي :

I - القائمة الاسمية لأفات الحجر الزراعي المحظورة الدخول بالنسبة لكل النباتات.

أ- الفيروسات والكائنات المشابهة لها :

1. أمريكيان بلوم لاين باتيرن فايرس
2. تشري راسب ليف فايرس
3. كاويبي ميلد موتل فايرس
4. كيوكنبر فان يلووينغ فايرس
5. كيوكريبت يلوو ستانتينغ ديزوردر فايرس
6. أفوربيا موزايك فايرس
7. إيريس يلوو سبوت فايرس

8. ليتوس إنفكشيوز يلووز فايرس
9. بيتش روزات موزايك فايرس
10. بيبينو موزايك فايرس
11. راسبري رنقسبوت فايرس
12. سكواش ليف كورل فايرس
13. توباكو رنقسبوت فايرس
14. توباكو ستريك فايرس بوتاتو ستراين
15. توماتو رينقسبوت فايرس
16. توماتو بلاك رينق فايرس
17. توماتو سيوتد ويلت فايرس
18. توماتو أنفاكشيوز كلوروزيس فايرس

ب - البكتيريات والفيتوبلازما :

1. كانديدتوس فايتوبلازما مالي (أبل بروليفيراشيون فايتوبلازما)
2. أوروبين ستون فروتز يلووز فايتوبلازما (أبريكوت كلوروتيك ليفرول فايتوبلازما)
3. كلافيباكتار ميشيقانانسييس سابادونيكوس
4. ألم فلوام ناكروزيس فايتوبلازما
5. أروينيا أميلوفورا
6. دايكيا كيرزانثيمي
7. رالستونيا سولانسياروم
8. كزنتوموناص أكسونوبوديس ديفنباكيا
9. كزيلالا فستيديوزا

ج - الفطريات :

1. سراتوسيستيس فيريسانس
2. كيرزوميكسا أركنوستافيلي
3. كرونسيوم كركوم
4. ديابورثي فاكسيني
5. ديديمالا لقوليكولا
6. فوزاريوم أكسيسبوروم أليدينيس
7. قرامانيا ألياتينا
8. جيمنوسبورنجيوم أزياتيكوم

9. جيمنوسبورنجيوم كلافياس
 10. جيمنوسبورنجيوم قلوبوزوم
 11. جيمنوسبورنجيوم جونيري-فرجيناني
 12. هماسورا لونجسيما
 13. إنونوتوس واريي
 14. ميلمسورا فارلويي
 15. ميلمسورا ميدوزا
 16. مونيلينا فروكتيكولا
 17. ميكوسفاريللا لريسي- لبتوليبيس
 18. ميكوسفريلا بوبولوروم
 19. أفيوستوما واجينيري
 20. فيالوفورا قريقاطا
 21. فلوستيكتا صوليتاريا
 22. فيماتوتريكوبيسيس أمنيفورا
 23. فيتفتورا سينامومي
 24. بوكسينيا بيتاريلانا
 25. تيكافورا سولاني
 26. تيلاسيا أندিকা
- د- النيماتودات :
1. بورسافيلنكوس كزولوفيلوس
 2. ديتيلنكوس دستروكتور
 3. ديتيلنكوس ديبسيسي
 4. لنجدوروس س ب ب
 5. ميلويدوجين س ب ب
 6. ناكوبوس أبيرانس
 7. براتيلنكوس س ب ب
 8. ردوفولوس ستروفيلوس
 9. ردوفولوس سيميليس
 10. روتيلانكولوس رينيفورميس
 11. كزفينيما س ب ب
- هـ - الحشرات والأكاروسات بجميع أطوار نموها :
1. أكليريس قلوبيرانا
 2. أكليريس فاريلانا
 3. أماوروميزا ماكولوزا
 4. أنوبلوفورا كينانزيس
 5. أنوبلوفورا ملازياكا
6. بليتوبارثا أوريونتاليس
 7. كربوزينا نيبونانيسيس
 8. كونوتراكيلوس نينوفار
 9. سيديا إنوبينانا
 10. سيديا موليسنا
 11. سيديا باكاردي
 12. سيديا برونيفورا
 13. ديابروتিকা باريري
 14. ديابروتিকা أندسيمونكتاتا أندسيمونكتاتا
 15. ديابروتিকা أندسيمونكتاتا هواردي
 16. ديابروتিকা فرجيفيرا فرجيفيرا
 17. دروزوفيللا سوزوكيي
 18. إيكوريستوداس أساريلالا
 19. أيتريكس كوكوماريس
 20. أبتريكس توباريس
 21. فرنكلينيلالا أكسيدنتاليس
 22. هاليوتيس زيا
 23. هيفنتريا كونايا
 24. لبيتنتارسا ديسيميلينياتا
 25. ليريوميزا هويدوبرانسيس
 26. ليريوميزا ساتيفاي
 27. ليريوميزا براسيكا
 28. ليسترونوتوس بوناريانسيس
 29. ميتاكالفا بروينوزا
 30. مونوكاموس س ب ب
 31. ماندوس كرووس
 32. أبوقونا ساكاري
 33. بوبيليا جابونيكيا
 34. برامنوتريباس س ب ب
 35. بايسنديزيا أركون
 36. سبودبتيرا إريديانا
 37. سبودبتيرا فروجيباردا
 38. سبودبتيرا ليتورا
 39. فصيلة التفرتيديات مثل :
 - 1.39. أناستريفا فراتركولوس

21.39 سيراتيتيس كويناريا	2.39 أنستريفا لودانس
22.39 سيراتيتيس روزا	3.39 أنستريفا أوبليكوا
23.39 داكوس سيلياتوس	4.39 أنستريفا سوسبانسا
24.39 أفرانتا جابونيكا	5.39 أنستريفا ديستنتكتا
25.39 راقولتيس سنقولاتا	6.39 بكتروسييرا كرامبولاي
26.39 راقولتيس سيرازي	7.39 بكتروسييرا كاريي
27.39 راقولتيس كومبليتا	8.39 بكتروسييرا كوكورييتي
28.39 راقولتيس فاوستا	9.39 بكتروسييرا دورسالييس
29.39 راقولتيس إنديفيرانس	10.39 بكتروسييرا كانديانسييس
30.39 راقولتيس مانداكس	11.39 بكتروسييرا ميناكس
31.39 راقولتيس بومونيلا	12.39 بكتروسييرا أكسيبتالييس
32.39 راقولتيس ريبيكولا	13.39 بكتروسييرا بابايي
33.39 راقولتيس سوأفيس	14.39 بكتروسييرا فليبنانسييس
40. رانكوفوروس فروجينيوس	15.39 بكتروسييرا بيريفوليأي
41. ترييس بالمي	16.39 بكتروسييرا تريوني
42. تريريتروميا سيانيسانس	17.39 بكتروسييرا تسونيونيس
و- النباتات الطفيلية :	18.39 بكتروسييرا زوناتا
1. الهالوك	19.39 بكتروسييرا إنفادانس
2. الحامل	20.39 سيراتيتيس كوزيرا

II - القائمة الاسمية لآفات الحجر الزراعي محظورة الدخول بالنسبة لبعض النباتات.

أ- الفيروسات والكائنات المشابهة لها :

النباتات المعنية بالإصابة	النوع
النباتات من جنس داندراثيما (الأقحوان) المعدة للغراسة، باستثناء البذور	1. كريسثيموم ستانت فيرويد
النباتات من أجناس ستروس، فورتنالا، بونسروس وهجانها (القوارص/الحمضيات) بما في ذلك الغلال عندما تكون بحاملاتها	2. ستروس لبروزيس فايرس 3. ستروس موزايك فايرس 4. ستروس رينقسبوت فايرس 5. ستروس تاتر ليف فايرس 6. ستروس تريستيتزا فايرس 7. ستروس فاين إناشيون فايرس 8. ساتسوما دوارف فايرس
النباتات من جنس فراقاريا (الفراولة) المعدة للغراسة	9. ستراوبري لاتنت س فايرس 10. ستراوبري لاتنت رينقسبوت فايرس 11. ستراوبري ميلد يالو آج فايرس 12. ستراوبري فاين باندينق فايرس 13. ستراوبري كرينكل فايرس
النباتات من جنس برونوس (اللوزيات) بما في ذلك الغلال والبذور	14. بلوم بوكس فايرس 15. تشري ليتل تشري ديسيز
النباتات من نوع ليكوبارسيكوم إسكولانتوم (الطماطم) المعدة للغراسة، باستثناء البذور	16. توماتو أبيكال ستانت فايرس 17. توماتو ترادو فايرس 18. توماتو كلوروزيس فايرس
النباتات من فصيلة البانجانيات المعدة للغراسة، باستثناء البذور	19. بوتاتو سبندال توبر فيرويد 20. بوتاتو بلاك رينقسبوت فايرس 21. بوتاتو فايرس ت 22. بوتاتو يالو دوارف فايرس 23. بوتاتو يالو فاين فايرس 24. بوتاتو يالووينق فايرس 25. بوتاتو أندايين لاتنت فايرس 26. بوتاتو أندايين موتل فايرس
نباتات أنباشيانس نيو قينيا المعدة للغراسة، باستثناء البذور	27. أنباشيانس نكروتيك سبوت فايرس
النباتات من جنس روبوس المعدة للغراسة	28. تشري ليف رول فايرس

ب - البكتيريات والفيتوبلازما :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1. ليباريكتار س ب (ستروس قرينيق) 2. سيتروس فاريقايتد كلوروزيس 3. ليم ويتشز بروم فاييتوبلازما (كنديداتوس فاييتوبلازما أورونتيفوليا) 4. كزنتوموناص أكسونوبوديس سيتروميلو 5. كزنتوموناص أكسونوبوديس سيترى	النباتات من أجناس ستروس، فورتنالا، بونسروس وهجانها (القوارص/الحمضيات) بما في ذلك الغلال عندما تكون بحاملاتها
6. كزنتوموناص أربوريكولا كوريلينا	النباتات من جنس كوريلوس (الجوز) بما في ذلك البذور
7. بيركولداريا كاريفيلي	النباتات من جنس ديانتوس (القرنفل) باستثناء البذور
8. ستراويري ويتشز بروم فاييتوبلازما 9. كزنتوموناص فراقاري	النباتات من جنس فراقاريا (الفراولة) المعدة للغراسة باستثناء البذور
10. كورينبكتيريوم تريسي 11. كزنتوموناص ترانسلوسانس ترانسلوسانس	بذور فصيلة النجيليات
12. بانتويا ستيوارتيي ستيوارتيي	بذور النوع زيا مائس (الذرة)
13. كلافيكتار ميتشيقنانسيس أنسيديوزوس	بذور النوع ماديكاقو ساتفا (الفصة)
14. كورتوبكتيريوم فلاكومفاسيانس 15. كزنتوموناص أكسونوبوديس فازيولي	بذور الجنس فازيوليس (اللوبياء/الفاصوليا)
16. بسودوموناص سرانقاي بيزي	بذور النوع بيزوم (الجلبان/البازيلا)
17. كزنتوموناص بوبولي	النباتات من جنس بوبولوس (الصفصاف) باستثناء البذور
18. بسودوموناص سيرانقي بارسيكاي 19. كزانتوموناص أربوريكولا بروني 20. بيتش يالوز فاييتوبلازما 21. بيتش إيكس ديسيز فاييتوبلازما 22. بيتش روزات فاييتوبلازما	النباتات من جنس برونوس (اللوزيات) بما في ذلك الغلال
23. كلافيكتار ميتشيقنانسيس ميتشيقنانسيس 24. كزنتوموناص فزيكاتوريا	النباتات من نوع ليكوبارسيكوم إسكولانتوم (الطماطم) والجنس كابسيكوم (الفلل) بما في ذلك البذور
25. بوتاتو بوريل توب ويلت فاييتوبلازما 26. كنديداتوس فاييتوبلازما سولاني (بوتاتو ستولبور فاييتوبلازما)	النباتات من نوع صولانوم توبيروزوم (البطاطا)
27. كنديداتوس فاييتوبلازما فيتيس	النباتات من جنس فيتيس (العنب) المعدة للغراسة، باستثناء البذور
28. "كنديداتوس فاييتوبلازما بيري" (بير ديكلين)	النباتات من جنس بيروس (الإجاص/الكومثرى) المعدة للغراسة، باستثناء البذور

ج - الفطريات :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1. سيورنيا كاميليا	النباتات من جنس كاميليا (الشاي) المعدة للفراسة
2. بوكسينيا هوريانا	النباتات من جنس كريزوثيموم (الأحوان) باستثناء البذور
3. ألسينواي أستراليس 4. ألسينواي فاوسيتي 5. فايرورامولاريا أنقولانيسيس 6. قينيارديا سيتريكربا	النباتات ومنتجات النباتات من أجناس ستروس، فورتنالا، بونسروس وهجانها (القوارص/الحمضيات) المعدة للفراسة، باستثناء البذور
7. جيمنوسبورنجيوم كلافياس	النباتات من جنس كوبريسوس (السرول) وكل أجزاء هذه النباتات
8. فيالوفورا سناريسانس	النباتات من جنس ديانتوس (القرنفل) باستثناء البذور
9. كوليتوتريكوم أكوواتوم 10. فيتوفتورا فراقاري فراقاري	النباتات من جنس فراقاريا (الفراولة) باستثناء البذور
11. أروميساس ترنسفارصاليس	النباتات من جنس قلاديولوس (الدلبوث)
12. فيتوفتورا ميقاسيرما قليسينايا	بذور الصوجا/الصويا
13. قلوبيريا قوسيبيا 14. باكتينوفورا قوسيبيا	النباتات من جنس قوسيبيوم (القطن) بما في ذلك البذور
15. جيمنوسبورنجيوم يماي	النباتات من جنس جونيبيروس (العرعار) وكل أجزاء هذه النباتات
16. ستينوكاريل ماكروسبورا 17. ستينوكاريل مايديس	النباتات من نوع زيا مائس (الذرة) بما في ذلك البذور
18. ألترناريا مالي 19. بوتريوسفاريا بيرانجيريانا بيريكولا	النباتات من أجناس بيرروس ومالوس (التفاحيات) وكل أجزاء هذه النباتات بما في ذلك الغلال وباستثناء البذور
20. بوكسينيا بيلارقونبي زوناليس	النباتات من جنس بيلارقونيم (الجيرانيوم) باستثناء البذور
21. أتروبيليس بينيكولا 22. أتربيليس بنيفيلا 23. كرونارسيوم كولوسبوربوداس 24. كرونارسيوم كامندراي 25. كرونارسيوم كمبتونياي 26. كرونارسيوم فوزيفورماي 27. كرونارسيوم همالايناساي 28. كرونارسيوم كمتشاتيكوم 29. أندوكرونارسيوم هاركنيسي 30. ميكوسفاريل دارنيسي 31. ميكوسفاريل جيسونبي	النباتات من جنس بينوس (السنوبر) وكل أجزاء هذه النباتات
32. سيراتوسيسستيس فامبرياتا بلاتاني	النباتات من جنس بلاتانوس (البلاطان) باستثناء الغلال والبذور
33. أبوسبورينا موربوزا	النباتات من جنس برونوس (اللوزيات) بما في ذلك الغلال
34. سيراتوسيسستيس فاقاسياروم 35. فيتوفتورا سينامومي	النباتات من جنس كيركوس (البلوط) وكل أجزاء هذه النباتات

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
36.فيتوفتورا فراقاريي روبي فيتوفتورا فراقاريي فراقاريي	النباتات من جنس روبوس باستثناء البذور
37.فوما أزيقوا فوفيتا 38.سبتوريا ليكوبرسيسي مالفوتيي 39.سانكيتريوم أندوبيوتيكوم 40.فوما أنديجينا	النباتات من نوع صولانوم توبيروزوم (البطاطا) باستثناء البذور
41.تليسيا كنتروفيرسا	بذور الجنس تريتيكوم

د - النيماطودات :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1.روتيلانكولوس س ب ب	النباتات من جنس أناناص (الأناناص) المعدة للغرسة
2.هيتيروديرا فيسي	النباتات من جنس فيكوس (التين) المعدة للغرسة
3.أنقينا س ب ب	النباتات من فصيلة النجليات بما في ذلك البذور
4.هيتيروديرا هوميلي	النباتات من جنس هومولوس (الجنجل) المعدة للغرسة
5.تيلانكولوس سوميبينيترانس	النباتات من نوع أوليا أوروبيا (الزيتون) المعدة للغرسة
6.قلوبوديرا باليدا 7.قلوبوديرا رستوكيانسيس	النباتات من جنس فيتيس (العنب) المعدة للغرسة
8.أفيلانكويداس باسيي 9.أفيلانكويداس ريتزيمابوزي 10.أفيلانكويداس فراقاريي	النباتات من نوع صولانوم توبيروزوم (البطاطا) باستثناء البذور
	النباتات من جنس فراقاريا (الفراولة) المعدة للغرسة

هـ - الحشرات والأكاروسات بجميع أطوار نموها :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1.ألوروكانتوس سبينيافيروس 2.ألوروكانتوس وقليمي 3.أونيديا لا سيترينا 4.ديافورينا سيتري 5.هيشيمونوس فيسيتيس 6.لوفولوكسيس جابونيكا 7.بيزوترييس كيليانوس 8.سيرتوترييس أورانسبي 9.سيرتوترييس سيتري 10.سيرتوترييس دورسالييس 11.أوناسبييس سيتري 12.أوناسبييس يانوانسيس 13.توكسوبتيرا سيتريسيديا	النباتات من أجناس ستروس، فورتالا، بونسروس وهجانها (القوارص/الحمضيات) بما في ذلك الغلال

النباتات من نوع سيراتونيا سيليكيا (الخروب) باستثناء البذور	14. تريوزا أريتراري 15. كزيلوسناروس كراسيوسكولوس
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس كوبريسوس (السرول)	16. أوليقونيكوس بارديتوس
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس أوكالبيتوس (الكالتوس)	17. كيليكوماديا فالديفيانا 18. كتيناريتاينا سباتولانا 19. كتيناريتاينا أوكالبيتيني 20. قونبتيروس سكوتيلاتوس 21. ميقياستيقموس س ب ب 22. كوادراستيكيديلا نونفا
النباتات من جنس فراقاريا (الفراولة) باستثناء الغلال	23. أنتونوموس بيزينيغار 24. أنتونوموس سنياتوس
النباتات من جنس قوسيبيوم (القطن) بما في ذلك البذور	25. أنتونوموس قرانديس
النباتات من جنس بيلارقونيم (الجيرانيوم) باستثناء البذور	26. كاسيرايبوس مارشالي
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس بينوس (الصنوبر)	27. داندروكتونوس أوجانكتوس 28. داندروكتونوس بريفيكومييس 29. داندروكتونوس بونديروزاي 30. داندروكتونوس فرنطاليس 31. داندروكتونوس روفينييس 32. داندروكتونوس ميكانس 33. داندروكتونوس كنفوزوس 34. قناتوتريكوس سولكاتوس 35. إيبس أميتينوس 36. إيبس سامبراي 37. إيبس كنفوزوس 38. إيبس كاليقرافوس 39. إيبس قرانديكوليس 40. إيبس ليكوتتاي 41. إيبس بيني 42. إيبس بلاستوقرافوس 43. إيبايبس ساكسدونتاتوس 44. إيبس تيبوقرافوس 45. ماتسوكوكوس فايتوديي 46. بيسوداس كاستانيوس 47. بيسوداس نيمورانسيس 48. بيسوداس ستروبي 49. بيسوداس تارميناليس 50. توميكوس مينور
النباتات من جنس برونوس (اللوزيات) بما في ذلك الغلال	51. كونوتراكيلوس نينوفار

النباتات من جنس بيروس (الإجاص/الكومثرى) بما في ذلك الغلال	52. نومونيا بيريفوريلا
النباتات من جنس صولانوم	53. تاسيا صولانيفورا
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس تيتراكليينيس (العراغ)	54. قناتوتريكوس سولكاتوس
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس أولموس (النشم)	55. سكافويدايوس لوتيلوس 56. كامبوسيفالا فولجيدا
النباتات من جنس فيتيس (العنب) المعدة للفراسة	57. درايكولاسيفالا مينيرفا 58. قرافوسيفالا أتروبونكتاتا 59. مرقاروداس برياسكانسيس 60. مرقاروداس فيتيس 61. مرقاروداس فريدندالانسيس 62. فيتيسوس فيتيفولييا

وعلى الأمر عدد 2110 لسنة 1992 المؤرخ في 30 نوفمبر 1992 المتعلق بضبط التنظيم الإداري والمالي وطرق سير وكالة موانئ وتجهيزات الصيد البحري كما هو منقح بالأمر عدد 660 لسنة 1999 المؤرخ في 22 مارس 1999،

وعلى الأمر عدد 419 لسنة 2001 المؤرخ في 13 فيفري 2001 والمتعلق بضبط مشمولات وزارة الفلاحة،

وعلى الأمر عدد 420 لسنة 2001 المؤرخ في 13 فيفري 2001 والمتعلق بتنظيم وزارة الفلاحة وعلى جميع النصوص التي نقحته أو تمته وأخرها الأمر عدد 1560 لسنة 2011 المؤرخ في 5 سبتمبر 2011،

وعلى الأمر عدد 4796 لسنة 2011 المؤرخ في 29 ديسمبر 2011 والمتعلق بتسمية أعضاء الحكومة.

قرر ما يلي :

- الفصل الأول - تتركب لجنة المجموعة المينائية كما يلي :
- أمر الميناء أو من ينوبه : رئيس.
 - ممثل عن الولاية المختصة ترابيا : عضو.
 - ممثل عن الجماعات العمومية المحلية المختصة ترابيا : عضو.
 - ممثل عن الحرس البحري : عضو.
 - ممثل عن دائرة الإنتاج الحيواني بالمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية الراجع لها الميناء بالنظر : عضو.
 - ممثل عن دائرة الصيد البحري وتربية الأسماك بالمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية الراجع لها الميناء بالنظر : عضو.
 - ممثل عن وزارة التجارة والصناعات التقليدية : عضو.
 - ممثل عن ديوان البحرية التجارية والموانئ : عضو.

الفصل 2 - تلغى جميع الأحكام السابقة و المخالفة لهذا القرار وخاصة القرار المؤرخ في 16 جانفي 1999 المتعلق بضبط القائمة الاسمية لأفات الحجر الزراعي.

الفصل 3 - ينشر هذا القرار بالرائد الرسمي للجمهورية التونسية.

تونس في 31 ماي 2012.

وزير الفلاحة
محمد بن سالم

اطلع عليه
رئيس الحكومة
حمادي الجبالي

قرار من وزير الفلاحة مؤرخ في 31 ماي 2012 يتعلق بضبط تركيبة لجنة المجموعة المينائية لموانئ الصيد البحري و سير عملها.

إن وزير الفلاحة،

بعد الاطلاع على القانون التأسيسي عدد 6 لسنة 2011 المؤرخ في 16 ديسمبر 2011 والمتعلق بالتنظيم المؤقت للسلط العمومية،

وعلى القانون عدد 32 لسنة 1992 المؤرخ في 7 أفريل 1992 والمتعلق بإحداث وكالة موانئ وتجهيزات الصيد البحري،

وعلى مجلة الموانئ البحرية الصادرة بالقانون عدد 48 لسنة 2009 المؤرخ في 8 جويلية 2009 وخاصة الفصل 126 منها،