

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 بشرط مريم
جمال الكسورى	أستاذ البحث الفلاحي	المعهد العالي للصيد البحري وتربية الأحياء المائية بنزرت
عبد العزيز السالمي	أستاذ محاضر للتعليم العالي	المعهد العالي للدراسات التحضيرية في البيولوجيا والجيولوجيا بسكرة

8. ليتوس إنفكشيوز يلوز فايروس
 9. بيتش روزات موزايك فايروس
 10. بيبينو موزايك فايروس
 11. راسبرى رنقبوت فايروس
 12. سكواش ليف كورل فايروس
 13. توباكو رنقبوت فايروس
 14. توباكو ستريك فايروس بوتاتو ستريatin
 15. توماتو رينقبوت فايروس
 16. توماتو بلاك رينق فايروس
 17. توماتو سبوت ويلت فايروس
 18. توماتو أنفاكاشيوز كلوروزيس فايروس
- ب - البكتيريات والفيتوبلازمات :**
1. كانديدتوس فايتوبلازما مالي (أبل بروليفيراشيون فايتوبلازما)
 2. أوروبين ستون فروتز يلوز فايتوبلازما (آبريكوت كلوروتيك ليفرول فايتوبلازما)
 3. كلافياكتار ميشيقانانسيس سابادونيكوس
 4. آلم فلوا ناكروزيس فايتوبلازما
 5. أروينيا أميلوفورا
 6. دايكايا كريزانثيمي
 7. رالستونيا سولانسياروم
 8. كرنتوموناصل أكسونوبوديس ديفنباكيما
 9. كزيللا فستيديزوا
- ج - الفطريات :**
1. سراتوسسيستيس فيريسانس
 2. كريزوميكسا أركتوستافيلي
 3. كرونرسيوم كركوم
 4. ديابورشي فاكسيني
 5. ديديمالا لقوليكولا
 6. فوزاريوم أكسيسبوروم أليدينليس
 7. قرامانيالا أبياتينا
 8. جيمنوسبورنجيوم أزياتيكوم

قرار من وزير الفلاحة مؤرخ في 31 ماي 2012 يتعلق بضبط القائمة الإسمية لآفات 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 بتحوير 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 لآفات الحجر الزراعي كما هو متمم بالقرار المؤرخ في 13 أكتوبر 2009.

قرر ما يلي :

الفصل الأول . تضبط القائمة الإسمية لآفات 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 الإسمية لآفات الحجر الزراعي المحظورة الدخول بالنسبة لكل النباتات.

أ- الفيروسات والكائنات المشابهة لها :

1. أمريكان بلوم لайн باتيرن فايروس
2. تشيري راسب ليف فايروس
3. كاويبي ميلد موتل فايروس
4. كيوكربيت يلوكسونينق ديزوردر فايروس
5. كيوكربيت يلوكسونينق ديزوردر فايروس
6. أفوربيا موزايك فايروس
7. إيريس يلوكسونينق ديزوردر فايروس

6. بليتوبارتا أوريونتاليس
 7. كربوزينا نيبونانسيس
 8. كونوتراكيلوس نينوفار
 9. سيديا إنوبيناتا
 10. سيديا موليستا
 11. سيديا باكاردي
 12. سيديا برونيفورا
 13. ديابروتيكا بارييري
 14. ديابروتيكا أندسيمبونكتاتا
 15. ديابروتيكا أندسيمبونكتاتا هواردي
 16. ديابروتيكا فرجيفيرا فرجيفيرا
 17. دروزوفيلا سوزوكبي
 18. إبكوريستوداس أساريلا
 19. أبيترิกس كوكوماريس
 20. أبيترิกس توباريس
 21. فرنكلينيلا أكسيدنتاليس
 22. هاليوتيس زيا
 23. هيفتريا كونايا
 24. ليتنوتارسا ديسيميلينياتا
 25. ليريوميزا هويدوبرانسيس
 26. ليريوميزا ساتيفاي
 27. ليريوميزا براسيكا
 28. ليسترونتوس بوناريانسيس
 29. ميتاكالفا بروينوزا
 30. مونوكاموس س ب ب
 31. ماندوس كرودوس
 32. أبوقونا ساكاري
 33. بوبيليا جابونيكا
 34. برامنوتريبياس س ب ب
 35. بايسنديزيا أركون
 36. سبودوبتيرا إريديانا
 37. سبودوبتيرا فروجيباردا
 38. سبودوبتيرا ليتورا
39. فصيلة التفريtidات مثل :
 1.39 أناستريفا فراتركولوس
9. جيمنوسبورنجيوم كلافيباس
 10. جيمنوسبورنجيوم قلوبوزوم
 11. جيمنوسبورنجيوم جونييري-فرجينيانى
 12. هماسبورا لونجيسيميا
 13. إنونوتوس واري
 14. ميلمبسورة فارلوبوي
 15. ميلمبسورة ميدوزا
 16. مونيلينيا فروكتيكولا
 17. ميكوسفاريلا لريسي-لتولبيس
 18. ميكوسفريلا بوبولوروم
 19. أفيوستوما واجينيري
 20. فيالوفورا قرياطا
 21. فلوستيكتا صوليتاريا
 22. فيماتوتريكوبسيس أمنيفورا
 23. فيتفورا سينامومي
 24. بوكسينيا بيتاريانا
 25. تيكافورا سولاني
 26. تيلاسيأ أنديكا
- د- النيماتودات :**
1. بورسافيلنكوس كزلوفيلوس
 2. ديتيلنكوس دستروكتور
 3. ديتيلنكوس ديساسي
 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
- ه - الحشرات والأكاروسات بجميع أطوار نموها :**
1. أكليريس قلوفيرانا
 2. أكليريس فاريانا
 3. أماوروميزا ماكولوزا
 4. أنوبلوفورا كينانزيس
 5. أنوبلوفورا ملازيaka

21.39	سيراتيتيس كوبناريا	2.39	أنستريفا لودانس
22.39	سيراتيتيس روزا	3.39	أنستريفا أوبليكوا
23.39	داكس سيلياتوس	4.39	أنستريفا سوبسانسا
24.39	أوفرانتا جابونيكا	5.39	أنستريفا ديسنتكتا
25.39	راقولتيس سنقولاتا	6.39	بكتروسيرا كرامبولي
26.39	راقولتيس سيرازي	7.39	بكتروسيرا كاري
27.39	راقولتيس كومبليتا	8.39	بكتروسيرا كوكوربيتي
28.39	راقولتيس فاوستا	9.39	بكتروسيرا دورساليس
29.39	راقولتيس إنديفيرانس	10.39	بكتروسيرا كانديانسيس
30.39	راقولتيس مانداس	11.39	بكتروسيرا ميناكس
31.39	راقولتيس بومونيلا	12.39	بكتروسيرا أكسبيتاليس
32.39	راقولتيس ريبيكولا	13.39	بكتروسيرا بابا
33.39	راقولتيس سوافيس	14.39	بكتروسيرا فلينانسيس
40.	رانكوفوروس فروجينيوس	15.39	بكتروسيرا بيريغولي
41.	تربيس بالمي	16.39	بكتروسيرا تريوني
42.	تريريتوميا سيانيسانس	17.39	بكتروسيرا تسونيونيس
و- النباتات الطفيلية :		18.39	بكتروسيرا زوناتا
1.	الهالوك	19.39	بكتروسيرا إنفادانس
2.	الحامول	20.39	سيراتيتيس كوزيرا

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

أ- الفيروسات والكائنات المشابهة لها :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1. كريزنيثيموم ستانت فiroيد	النباتات من جنس داندراشيمما (الأقحوان) المعدة للغراسة، باستثناء البذور
2. ستروس لبروزيس فايروس 3. ستروس موزايك فايروس 4. ستروس رينقيسيوت فايروس 5. ستروس تاتر ليف فايروس 6. ستروس تريستيتزا فايروس 7. ستروس فاين إناشيون فايروس 8. ساتسوما دوارف فايروس	النباتات من أنجاس ستروس، فورتنالا، بونسروس وهجائزها (القوارص/الحمضيات) بما في ذلك الغلال عندما تكون بحاماتها
9. ستراوبيري لانتت س فايروس 10. ستراوبيري لانتت رينقيسيوت فايروس 11. ستراوبيري ميلد يالو آدرج فايروس 12. ستراوبيري فاين باندينق فايروس 13. ستراوبيري كريكل فايروس	النباتات من جنس فراقاريا (الفراولة) المعدة للغراسة
14. بلوم بوكس فايروس 15. تشيри ليتل تشيри ديسيز	النباتات من جنس برونوس (اللوزيات) بما في ذلك الغلال والبذور
16. توماتو آبيكال ستانت فايروس 17. توماتو ترادو فايروس 18. توماتو كلوروزيس فايروس	النباتات من نوع ليكوباريسيكوم إسكولانتوم (الطماطم) المعدة للغراسة، باستثناء البذور
19. بوتاتو سبندال توبر فiroيد 20. بوتاتو بلاك رينقيسيوت فايروس 21. بوتاتو فايروس ت 22. بوتاتو يالو دوارف فايروس 23. بوتاتو يالو فاين فايروس 24. بوتاتو يالووينق فايروس 25. بوتاتو أندابين لانتت فايروس 26. بوتاتو أندابين موتل فايروس	النباتات من فصيلة البانجانيات المعدة للغراسة، باستثناء البذور
27. أنباشيانس نكروتيك سبوت فايروس	نباتات أنباشيانس نيو قينيا المعدة للغراسة، باستثناء البذور
28. تشيри ليف رول فايروس	النباتات من جنس روبيوس المعدة للغراسة

ب - البتيريات والفيتوبلازمات :

النباتات المعنية بالإصابة	النوع
النباتات من أجناس ستروس، فورتنلا، بونسروس وهجانتها (القوارص/الحمضيات) بما في ذلك الغلال عندما تكون بحاملاتها	1. ليبارباتكار س ب (ستروس قريينيق) 2. سيتروس فاريقايتد كلوروسيس 3. ليم ويتشز بروم فايتو بلازما (كنديداتوس فايتو بلازما أورونتييفوليا) 4. كرنتوموناصل أكسونوبوديس سيتروميلا 5. كرنتوموناصل أكسونوبوديس سييري
النباتات من جنس كوريلوس (الجوز) بما في ذلك البذور	6. كرنتوموناصل أربوريوكولا كوريلينا
النباتات من جنس ديانثوس (القرنفل) باستثناء البذور	7. بيركولداريا كاريوفيلي
النباتات من جنس فراقاريا (الفراولة) المعدة للفراسة باستثناء البذور	8. ستراوبري ويتشز بروم فايتو بلازما 9. كرنتوموناصل فرافقاري
بذور فصيلة النجليات	10. كوريينكتيريوم تريتيسي 11. كرنتوموناصل ترانسلوسانس ترانسلوسانس
بذور النوع زيا مائس (الذرة)	12. بانتويا ستيفوارتيي ستيفوارتيي
بذور النوع ماديكياكو ساتفا (الفصة)	13. كلافيكتار ميتشيقانسيس أنسيديوزووس
بذور الجنس فازيليس (اللوبيا/الفاصولياء)	14. كورتوبكتريوم فلاكموفاسيانس فلاكموفاسيانس
	15. كرنتوموناصل أكسنوبوديس فازيليس
بذور النوع بيزوم (الجلبان/البازيلا)	16. بيسودوموناصل سرانقاي بيزي
النباتات من جنس بوبولوس (الصفصاف) باستثناء البذور	17. كرنتوموناصل بوبولي
النباتات من جنس برونيوس (اللوزيات) بما في ذلك الغلال	18. بيسودوموناصل سيرانقاي بارسيكاي
	19. كرانتوموناصل أربوريوكولا بروني
	20. بيتش يالوز فايتو بلازما
	21. بيتش إيكس ديسيز فايتو بلازما
	22. بيتش روزات فايتو بلازما
النباتات من نوع ليكوباريكوم إسكولانتم (الطماظم) والجنس كابسيكوم (الفلفل) بما في ذلك البذور	23. كلافيكتار ميتشيقانسيس ميتشيقانسيس
	24. كرنتوموناصل فزيكتوريا
النباتات من نوع صولانوم توبيروزوم (البطاطا)	25. بوتابو بوربل توب ويلت فايتو بلازما
	26. كنديداتوس فايتو بلازما سولاني (بوتاتو ستولبور فايتو بلازما)
النباتات من جنس فيتيس (العنبر) المعدة للفراسة، باستثناء البذور	27. كنديداتوس فايتو بلازما فيتيس
النباتات من جنس بيروس (الإيجاص/الكومثرى) المعدة للفراسة، باستثناء البذور	28. "كنديداتوس فايتو بلازما بيري" (بير ديكلاين)

ج - الفطريات :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1.سيبورينيا كاميللي	النباتات من جنس كاميليا (الشاي) المعدة للفراسة
2.بوكسينيا هوريانا	النباتات من جنس كريزونثيموم (الأقحوان) باستثناء البذور
3.أسينواي أوستراليس	النباتات ومنتجاتها من أجناس ستروس، فورتالا، بونسروس وهجاتها (القوارص/الحمضيات) المعدة للفراسة، باستثناء البذور
4.أسينواي فاوسيتي	
5.فابيرورامولاريا أنقولانسيس	
6.قينياريا سيتريكريا	
7.جيمنوسبورنجيوم كلافياس	النباتات من جنس كوبريسوس (السرول) وكل أجزاء هذه النباتات
8.فيالوفورا سناريسانس	النباتات من جنس ديانثوس (القرنفل) باستثناء البذور
9.كوليتوتريكوم أكتاتوم	النباتات من جنس فرacari (الفراؤلة) باستثناء البذور
10.فيتوقتورا فرacaري فرacaري	
11.أوروبيساس ترنسفارصاليس	النباتات من جنس قلاديولوس (الدبؤث)
12.فيتوقتورا ميقاسبرما قليسيناي	بذور الصوغا/الصوبيا
13.قلوميريلا قوسيبي	النباتات من جنس قوسبيبيوم (القطن) بما في ذلك البذور
14.باتينوفورا قوسيبيلا	
15.جيمنوسبورنجيوم يماراي	النباتات من جنس جونيبيروس (العرعار) وكل أجزاء هذه النباتات
16.ستينوكاربلا ماكروسبورا	النباتات من نوع زيا مانس (الذرة) بما في ذلك البذور
17.ستينوكاربلا مايديس	
18.ألترناريا مالي	النباتات من أجناس بيرروس ومالوس (التفاحيات) وكل أجزاء هذه النباتات بما في ذلك الغلال وباستثناء البذور
19.بوتريوسفاريا بيرانجيريانا بيريوكولا	
20.بوكسينيا بيلارقوني زوناليس	النباتات من جنس بيلارقونيوم (الجيرانيوم) باستثناء البذور
21.أتروبيليس بينيكولا	النباتات من جنس بينوس (الصنوبر) وكل أجزاء هذه النباتات
22.أتربيليس بنيفيلا	
23.كرونارسيوم كوليسبوريووداس	
24.كرونارسيوم كامندرائي	
25.كرونارسيوم كمبتونيابي	
26.كرونارسيوم فوزيفورماني	
27.كرونارسيوم همالابياناسي	
28.كرونارسيوم كمتشاتيكوم	
29.أندوكرونارسيوم هاركنسيبي	
30.ميكسفاريلا دارنيسي	
31.ميكسفاريلا جيبسوني	
32.سيراتوسسيستيس فامبرياتا بلاطاني	النباتات من جنس بلاطانوس (البلاطان) باستثناء الغلال والبذور
33.أبيوسبورينا موربوزا	النباتات من جنس برونوس (اللوزيات) بما في ذلك الغلال
34.سيراتوسسيستيس فاقاسياروم	النباتات من جنس كيركوس (البلوط) وكل أجزاء هذه النباتات
35.فيتوقتورا سينامومي	

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
36. فيتوفتورا فرacariاي روبي فيتوفتورا فرacariاي فرacaرياي	النباتات من جنس روبيوس باستثناء البدور
37. فوما أقيزقا فوفيتا 38. سبتوريا ليكوبرسيس مالقوتي 39. سانكتيريوم أندوبويتكم 40. فوما أنديجينا	النباتات من نوع صولانوم توبيروزوم (البطاطا) باستثناء البدور
41. تلسيبا كتروفيرسا	بدور الجنس تريتيكم

د - النيماتودات :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1. روتيلانكولوس س ب ب	النباتات من جنس أناناص (الأناناص) المعدة للغراسة
2. هيبروديرا فيسي	النباتات من جنس فيكوس (التين) المعدة للغراسة
3. أنقينا س ب ب	النباتات من فصيلة النجليات بما في ذلك البدور
4. هيبروديرا هوميلي	النباتات من جنس هومولوس (الجل) المعدة للغراسة
5. تيلانكولوس سوميبينيترانس	النباتات من نوع أوليا أوروبيا (الزيتون) المعدة للغراسة
6. قلوبوديرا باليدا	النباتات من جنس فيتيس (العنب) المعدة للغراسة
7. قلوبوديرا رستوكيانسيس	النباتات من جنس توبيروزوم (البطاطا) باستثناء البدور
8. أفيلانكويدياس باسيي	النباتات من جنس فرacaريا (الفراولة) المعدة للغراسة
9. أفيلانكويدياس ريتزيمابوزي	
10. أفيلانكويدياس فرacaرياي	

ه - الحشرات والأكاروسات بجميع أطوار نموها :

النوع	النباتات المعنية بالإصابة
1. الأوروكانتوس سينيفيروس 2. الأوروكانتوس وقليمي 3. أونيديلا سيترينا 4. ديافورينا سيتري 5. هيشيمونوس فيسيتيس 6. لوفولوكسبيس جابونيكا 7. بيزوتريبس كيليانوس 8. سيرتوتريبس أورانسيي 9. سيرتوتريبس سيتري 10. سيرتوتريبس دورساليس 11. أوناسييس سيتري 12. أوناسييس يانوناسييس 13. توكسوبتيرا سيتريسيدا	النباتات من أجناس ستروس، فورتنا، بونسروس وهجائزها (القارص/الحمضيات) بما في ذلك الغلال

النباتات من نوع سيراتونيا سيليكا (الخروب) باستثناء البذور	14. تريوزا أريتاري 15. كزيلوسنادروس كراسيسكولوس
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس كوبريوسوس (السرول)	16. أوليقونيوكس بارديتوس
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس أوكلابيتوس (الكالتوس)	17. كيليكوماريا فالديفينا 18. كتيناريتينا سباتولاتا 19. كتيناريتينا أوكلابيتي 20. قونبتيروس سكتيلاتوس 21. ميقاستيقموس س ب ب 22. كواراستيكديلا نوفا
النباتات من جنس فرقاراريا (الفراؤلة) باستثناء الغلال	23. أنتونوموس بيزينيفار 24. أنتونوموس سنياتوس
النباتات من جنس قوسبيبيوم (القطن) بما في ذلك البذور	25. أنتونوموس قرانديس
النباتات من جنس بيلارقونيوم (الجيرانيوم) باستثناء البذور	26. كاسيرايوس مارشالي
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس بينوس (الصنوبر)	27. داندروكتونوس أرجانكتوس 28. داندروكتونوس بريفيكوميس 29. داندروكتونوس بونديروزاي 30. داندروكتونوس فرنتاليس 31. داندروكتونوس روفينيس 32. داندروكتونوس ميكانس 33. داندروكتونوس كنفوزوس 34. قاتوترويكوس سولكاتوس 35. إيبس أميتينوس 36. إيبس سامبراي 37. إيبس كنفوزوس 38. إيبس كاليقرافوس 39. إيبس قرانديكولييس 40. إيبس ليكونتاي 41. إيبس ببني 42. إيبس بلاستوغرافوس 43. إيبس ساكسدونتاتوس 44. إيبس تيبوغرافوس 45. ماتسوكوكوس فايتوديبي 46. بيسوداس كاستانيوس 47. بيسوداس نيمورانسيس 48. بيسوداس ستربوي 49. بيسوداس تارميinalيس 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 <u>صولانوم</u>	53. تاسيا صولانيفورا
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس <u>تيتراكلينيس</u> (العرعار)	54. قناتوتريكوس سولكاتوس
النباتات وكل أجزاء هذه النباتات من جنس <u>أولموس</u> (الشم)	55. سكافويدايوس لوتيولوس 56. كاميسيفلا فوليبيدا
النباتات من جنس <u>فيتيس</u> (العنب) المعدة للغراسة	57. درايكولا سيفلا مينيرفا 58. قرافوسيفلا أتروبونكتانا 59. مرقاروداس برياسكانسيس 60. مرقاروداس فيتيس 61. مرقاروداس فريندلانسيس 62. فيتيسوس فيتيفوليابي

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 نصحته أو تعممتها 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 ترابياً : عضو.

- ممثل عن الجماعات العمومية المحلية المختصة ترابياً : عضو.

- ممثل عن الحرس البحري : عضو.

- ممثل عن دائرة الإنتاج الحيواني بالمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية الراجع لها الميناء بالنظر : عضو.

- ممثل عن دائرة الصيد البحري وتربيّة الأسماك بالمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية الراجع لها الميناء بالنظر : عضو.

- ممثل عن وزارة التجارة والصناعات التقليدية : عضو.

- ممثل عن ديوان البحريّة التجاريّة والموانئ : عضو.

الفصل 2 . تلغى جميع الأحكام السابقة و المخالفه لهذا القرار وخاصة القرار المؤرخ في 16 جانفي 1999 المتعلق بضبط القائمة الاسمية لآفات 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 الجباري

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،