

농림축산검역본부 공고 제2022-118호

「관리병해충」을 개정함에 있어, 그 내용과 취지를 미리 국민에게 알려 이에 대한 의견을 듣고자 「행정절차법」제46조에 따라 다음과 같이 공고합니다.

2022년 4월 6일
농림축산검역본부장

「관리병해충」 개정(안) 행정예고

1. 개정이유

병해충위험분석 결과 병해충 2속·15종이 국내에 유입될 경우 소독 등의 조치를 하지 않으면 식물에 해를 끼치는 정도가 크다고 인정되는 관리병해충으로 평가되었고, 기존 관리병해충 2종은 비검역병해충으로 평가되어 본 고시를 개정하고자 함

2. 주요내용

가. 관리병해충 추가: 병해충 2속, 15종(별표)

- 병해충위험분석 결과 국내로 유입될 경우 소독 등의 조치를 하지 아니하면 식물에 해를 끼치는 정도가 크다고 평가됨

구분		병해충명		
1	병(2)	진균(1)	<i>Phaeoacremonium minimum</i>	
2		바이러스(1)	<i>Olive leaf yellowing-associated virus</i>	
3	잡초(1)	잡초(1)	<i>Ageratina adenophora</i>	
4	해충(12)	나비목(1)	<i>Liothula omnivora</i>	
5		딱정벌레목(8)		<i>Brachyplatys subaeneus</i>
6				<i>Carpophilus mutuilatus</i>
7				<i>Gnathotrichus retusus</i>
8				<i>Ips cembrae</i>

9			<i>Ips concinnus</i>
10			<i>Monochamus galloprovincialis</i>
11			<i>Monochamus sartor</i>
12			<i>Polygraphus poligraphus</i>
13		별목(3)	<i>Nylanderia vaga</i>
14			<i>Tetramorium caespitum</i>
15			<i>Wasmannia auropunctata</i>
16	선충(2)	참선충목(2)	<i>Pratylenchus</i> spp. (단, <i>P. coffeae</i> , <i>P. kumamotoensis</i> , <i>P. loosi</i> , <i>P. mediterraneus</i> , <i>P. neglectus</i> , <i>P. penetrans</i> , <i>P. pratensis</i> , <i>P. scribneri</i> , <i>P. subpenetrans</i> , <i>P. thornei</i> , <i>P. vulnus</i> 제외)
17			<i>Meloidogyne</i> spp. (단, <i>M. arenaria</i> , <i>M. hapla</i> , <i>M. hispanica</i> , <i>M. incognita</i> , <i>M. javanica</i> 제외)

나. 관리병해충 제외: 병해충 2종(별표)

- 국내 분포가 확인되어 관리병해충에서 제외가 필요함

구분			병해충명
1	병(1)	바이러스(1)	<i>Cherry necrotic rusty mottle virus</i>
2	해충(1)	해충(1)	<i>Campylomma livida</i>

다. 관리병해충 목록 정정(별표)

- 선충 2속(*Meloidogyne* spp., *Pratylenchus* spp.)을 관리병해충으로 지정함에 따라, 기존에 2속에 해당하는 관리병해충은 목록에서 삭제할 필요가 있음

구분			병해충명
1	선충(17)	참선충목(17)	<i>Meloidogyne chitwoodi</i>
2			<i>Meloidogyne enterolobii</i>
3			<i>Meloidogyne fallax</i>
4			<i>Meloidogyne floridensis</i>
5			<i>Meloidogyne mali</i>
6			<i>Meloidogyne minor</i>
7			<i>Meloidogyne naasi</i>
8			<i>Meloidogyne oryzae</i>
9			<i>Meloidogyne partityla</i>

10			<i>Meloidogyne graminicola</i>
11			<i>Pratylenchus brachyurus</i>
12			<i>Pratylenchus crenatus</i>
13			<i>Pratylenchus fallax</i>
14			<i>Pratylenchus goodeyi</i>
15			<i>Pratylenchus hippeastri</i>
16			<i>Pratylenchus panamaensis</i>
17			<i>Pratylenchus zae</i>

- 병명으로 지정된 경우 병해충명(*Phaeoacremonium minimum*)을 추가하고 기존 목록 삭제(별표)

구분			병해충명
1	병(1)	진균(1)	Esca disease

3. 의견 제출

이 개정(안)에 대하여 의견이 있는 단체 또는 개인은 다음 사항을 기재한 의견서를 2022년 4월 26일까지 농림축산검역본부 위험관리과에 제출하여 주시기 바랍니다.

가. 예고사항에 대한 항목별 의견

개정(안)	수정(안)	사유

나. 성명(단체인 경우에는 단체명과 대표자 성명), 주소 및 전화번호

다. 기타 참고사항

라. 보내실 곳

1) 주소 : (우) 39660 경상북도 김천시 혁신8로 177 (율곡동)

2) 전화번호 및 팩스 : 054-912-0642, (팩스054-912-0652)

3) 전자우편(이메일) : doer039@korea.kr

4. 기타

본 고시 전문을 확인하고자 하시는 분은 붙임을 참고하시기 바라며, 자세한 내용은 위험관리과 임원석 주무관(doer039@korea.kr, ☎ 054-912-0642)에게 문의하여 주시기 바랍니다.

붙임 1. 신·구조문 대비표

2. 개정안 전문

[붙임 1] 신·구조문 대비표

현 행		개 정 안		개정사유
별표. 관리병해충		별표. 관리병해충(제2조 관련)		관련조항 기재 위험분석 결과를 반영하여 관리병해충에 신규 2속·15종을 추가
병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)	병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)	
<신설>	<신설>	<i>Phaeoacremonium minimum</i> (Tul. & C. Tul.) D. Gramaje, L. Mostert & Crous, 2015	esca of grapevine	
<신설>	<신설>	<i>Olive leaf yellowing-associated virus</i>		
<신설>	<신설>	<i>Brachyplatys subaeneus</i> (Westwood, 1837)	Plataspidae(등근노린재과)	
<신설>	<신설>	<i>Carpophilus mutilatus</i> Erichson, 1843	Nitidulidae(밀빠진벌레과)	
<신설>	<신설>	<i>Gnathotrichus retusus</i> (LeConte, 1868)	Curculionidae(바구미과)	
<신설>	<신설>	<i>Ips cembrae</i> Heer 1836	Curculionidae(바구미과)	
<신설>	<신설>	<i>Ips concinnus</i> (Mannerheim, 1852)	Curculionidae(바구미과)	
<신설>	<신설>	<i>Liothula omnivora</i> Fereday, 1878	Psychidae(주머니나방과)	
<신설>	<신설>	<i>Monochamus galloprovincialis</i> (Olivier, 1795)	Cerambycidae(하늘소과)	

<신설>	<신설>
<신설>	<신설>
<신설>	<신설>
<신설>	<신설>
<신설>	<신설>
<신설>	<신설>
<신설>	<신설>
<신설>	<신설>
<신설>	<신설>

<i>Monochamus sartor</i> (Fabricius, 1787)	Cerambycidae(하늘소과)
<i>Nylanderia vaga</i> (Ferel, 1901)	Formicidae(개미과)
<i>Polygraphus poligraphus</i> (Linnaeus, 1758)	Curculionidae(바구미과)
<i>Tetramorium caespitum</i> (Linnaeus, 1758)	Formicidae(개미과)
<i>Wasmannia auropunctata</i> (Roger, 1863)	Formicidae(개미과)
<i>Meloidogyne</i> spp. (단, <i>M. arenaria</i> , <i>M. hapla</i> , <i>M. hispanica</i> , <i>M. incognita</i> , <i>M. javanica</i> 제외)	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Pratylenchus</i> spp. (단, <i>P. coffeae</i> , <i>P. kumamotoensis</i> , <i>P. loosi</i> , <i>P. mediterraneus</i> , <i>P. neglectus</i> , <i>P. penetrans</i> , <i>P. pratensis</i> , <i>P. scribneri</i> , <i>P. subpenetrans</i> , <i>P. thornei</i> , <i>P. vulnus</i> 제외)	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)
<i>Ageratina adenophora</i> (Spreng) King & H.Rob, 1970	Crofton weed, Cat weed, eupatory, Mexican devil

병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)
<i>Cherry necrotic rusty mottle virus</i>	Cherry necrotic rusty mottle virus
<i>Campylomma livida</i> Reuter	Miridae(장님노린재과)

병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)
<i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden et al	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne enterolobii</i> Ramm & Hirschm	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne fallax</i> Karssen	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne floridensis</i> (Handoo et al.)	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne malitoh</i> , Ohshima & Ichinohe	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne minor</i> Karssen et al.	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne naasi</i> Franklin	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne oryzae</i> (Maas, Sanders & Dede)	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne partityla</i> Kleynhans	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)
<i>Meloidogyne graminicola</i> Golden&Birchfield	Meloidogynidae(뿌리혹선충과)

병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>

병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>

기존 관리병해충
중 국내분포가 확
인된 2종 삭제

속 단위 지정에
따라 해당 속에
속하는 종 삭제

<i>Pratylenchus brachyurus</i> (Godfrey)	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)
<i>Pratylenchus crenatus</i> Loof	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)
<i>Pratylenchus fallax</i> Seinhorst	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)
<i>Pratylenchus goodeyi</i> Sher&Allen	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)
<i>Pratylenchus hippeastri</i> Inserra	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)
<i>Pratylenchus panamaensis</i> Siddiqi	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)
<i>Pratylenchus zaeae</i> Graham	Pratylenchidae(뿌리썩이선충과)

병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)
Esca disease	Esca

<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>
<삭제>	<삭제>

병해충명(=이명)	비고(일반명, 과명)
<삭제>	<삭제>

병명으로 지정된 경우 병해충을 특정하여 지정하고자 지정 목록에서 삭제

농림축산검역본부고시 제2022-**호

식물방역법 제2조제5호 및 같은 법 시행규칙 제4조제2호에 따라 「관리병해충」(농림축산검역본부 고시 제2021-54호)을 다음과 같이 개정 고시합니다.

2022년 *월 **일

농림축산검역본부장

관리병해충

- 2010.12.23. 국립식물검역원 고시 제2010-19호
- 2011.6.15. 농림수산검역검사본부 고시 제2011-50호
- 2011.12.30. 농림수산검역검사본부 고시 제2011-112호
- 2012.8.13. 농림수산검역검사본부 고시 제2012-136호
- 2013.3.23. 농림축산검역본부 고시 제2013-102호
- 2013.10.22. 농림축산검역본부 고시 제2013-137호
- 2014.12.18. 농림축산검역본부 고시 제2014-36호
- 2016.1.14. 농림축산검역본부 고시 제2016-5호
- 2017.10.12. 농림축산검역본부 고시 제2017-36호
- 2018.6.29. 농림축산검역본부 고시 제2018-19호
- 2019.2.13. 농림축산검역본부 고시 제2019-7호
- 2019.8.12. 농림축산검역본부 고시 제2019-54호
- 2020.1.23. 농림축산검역본부 고시 제2020-5호
- 2020.7.17. 농림축산검역본부 고시 제2020-31호
- 2021.1.11. 농림축산검역본부 고시 제2021-3호

2021.9.29. 농림축산검역본부 고시 제2021-54호
2022. *.*.*. 농림축산검역본부 고시 제2022-**호

제1조(목적) 이 고시는 「식물방역법」 제2조제5호 및 같은 법 시행규칙 제4조제2호에 따라 관리병해충의 종류에 대한 세부적인 사항을 정함을 목적으로 한다.

제2조(관리병해충) 「식물방역법 시행규칙」 제4조제2호에서 “검역본부장이 정하여 고시하는 병해충”이란 별표와 같다.

제3조(재검토기한) 농림축산검역본부장은 이 고시에 대하여 「훈령·예규 등의 발령 및 관리에 관한 규정」에 따라 2022년 7월 1일을 기준으로 매 3년이 되는 시점(매 3년째의 6월 30일까지를 말한다)마다 그 타당성을 검토하여 개선 등의 조치를 하여야 한다.

부 칙

이 고시는 발령한 날부터 시행한다.

※ 별표 관리병해충 목록은 농림축산검역본부 홈페이지(<http://www.qia.go.kr>)를 참고하시기 바랍니다.