

본 자료는 사회적 관심도가 높은 품목에 대한 검역처분 동향 등의 정보를 제공하여 수입자로 하여금 건강한 식물 수입을 유도함으로써 외래병해충 국내 유입 방지 목적으로 작성되었음을 알려드립니다.

## 최근 수입검역 동향

구분	단위	검역		폐기		주요 처분사유	1순위	2순위
		건수	수량	건수	수량			
2021 (4~6월)	개	18	7,970	15	2,440	흙 부착 및 규제·잠정규제 선충 검출	흙 부착 (11회)	<i>Pratylenchus fallax</i> 등 검출 (4회)
2020 (4~6월)	개	2	600	1	100	관리선충 검출	<i>Pratylenchus fallax</i> 검출 (1회)	-

- 금년(4~6월)은 지난해 같은 기간 대비 수량 기준 검역 **1,228% 증가**, 폐기 **2,340% 증가**
- 검역처분(폐기)율은 30.6%로 지난해 같은 기간(16.7%)보다 **13.9% 증가**

## 검역처분 사유

- (1순위) 아이리스묘에 수입금지품인 흙이 부착되어 선별폐기 명령됨(11회)
- (2순위) *Pratylenchus sp.* 등 규제·잠정규제 선충 검출(4회)

## 수입시 유의사항

- (수출국 재배 전) *Pratylenchus sp.*는 토양에 서식하며 식물체 뿌리를 통해 침입하므로, 선충 무발생포장에서 재배 또는 재식 전 토양 소독 등 조치 후 재배
- (수출국 재배 중) 선충 및 타 병원체에 의한 2차 감염 방지를 위해 콘크리트 등 포장된 바닥 또는 높이 50cm이상 벤치 위세서 재배 필요
- (수출국 수확 전·후) 생산 Lot별 조사를 통해 선충에 감염되지 않고, 수입금지품인 흙이 부착되지 않은 개체만을 선별하여 수입

뿌리썩이선충( <i>Pratylenchus sp.</i> )	
병해충 정보	피해 증상
뿌리를 직접 가해하여 뿌리가 썩고 상처 입은 뿌리는 타 병원체에 의한 2차 감염에도 취약	뿌리의 생장이 불량하고 검게 썩은 증상이 있음