

# FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

Utgiven i Helsingfors den 4 april 2025

---

---

**120/2025**

**Jord- och skogsbruksministeriets förordning  
om ändring av tabellen i bilaga 3 till jord- och skogsbruksministeriets förordning om  
produktion, saluföring och import av plantmaterial för köksväxter**

I enlighet med jord- och skogsbruksministeriets beslut  
*ändras* i bilaga 3 till jord- och skogsbruksministeriets förordning om produktion,  
saluföring och import av plantmaterial för köksväxter (394/2020) tabellen som följer:

—————  
Denna förordning träder i kraft den 9 april 2025.

Helsingfors den 2 april 2025

Jord- och skogsbruksminister Sari Essayah

Specialsakkunnig Johanna Nykyri

## Sundhetskrav för plantmaterial för köksväxter

Tabell. Reglerade EU-icke-karantänskadegörare som hänför sig till plantmaterial för köksväxter

Bakterier		
Reglerade EU-icke-karantänskadegörare eller symtom orsakade av reglerade EU-icke-karantänskadegörare	Plantmaterial för köksväxter (släkte eller art)	Tröskelvärde för förekomsten av reglerade EU-icke-karantänskadegörare på plantmaterial för köksväxter
<i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>michiganensis</i> (Smith) Davis <i>et al.</i> [CORBMI]	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> Jones <i>et al.</i> [XANTEU]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas gardneri</i> (ex Šutič 1957) Jones <i>et al.</i> [XANTGA]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas perforans</i> Jones <i>et al.</i> [XANTPF]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
<i>Xanthomonas vesicatoria</i> (ex Doidge) Vauterin <i>et al.</i> [XANTVE]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %

## Svampar och algsvampar

Reglerade EU-icke-karantänskadegörare eller symtom orsakade av reglerade EU-icke-karantänskadegörare	Plantmaterial för köksväxter (släkte eller art)	Tröskelvärde för förekomsten av reglerade EU-icke-karantänskadegörare på plantmaterial för köksväxter
<i>Fusarium</i> Link (anamorft släkte) [1FUSAG] utom <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> (Kill. & Maire) W.L. Gordon [FUSAAL] och <i>Fusarium circinatum</i> Nirenberg & O'Donnell [GIBBCI]	<i>Asparagus officinalis</i> L.	0 %

<i>Helicobasidium brebissonii</i> (Desm.) Donk [HLCBBR]	<i>Asparagus officinalis</i> L.	0 %
<i>Stromatinia cepivora</i> Berk. [SCLOCE]	<i>Allium cepa</i> L., <i>Allium fistulosum</i> L., <i>Allium porrum</i> L., <i>Allium sativum</i> L.	0 %
<i>Verticillium dahliae</i> Kleb. [VERTDA]	<i>Cynara cardunculus</i> L.	0 %

## Nematoder

Reglerade EU-icke-karantänskadegörare eller symptom orsakade av reglerade EU-icke-karantänskadegörare	Plantmaterial för köksväxter (släkte eller art)	Tröskelvärde för förekomsten av reglerade EU-icke-karantänskadegörare på plantmaterial för köksväxter
<i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuehn) Filipjev [DITYDI]	<i>Allium cepa</i> L., <i>Allium sativum</i> L.	0 %

## Virus, viroider, virusliknande sjukdomar och fytoplasma

Reglerade EU-icke-karantänskadegörare eller symptom orsakade av reglerade EU-icke-karantänskadegörare	Plantmaterial för köksväxter (släkte eller art)	Tröskelvärde för förekomsten av reglerade EU-icke-karantänskadegörare på plantmaterial för köksväxter
Leek yellow stripe virus [LYSV00]	<i>Allium sativum</i> L.	1 %
Onion yellow dwarf virus [OYDV00]	<i>Allium cepa</i> L., <i>Allium sativum</i> L.	1 %
Potato spindle tuber viroid [PSTVD0]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %
Tomato brown rugose fruit virus [ToBRFV]	<i>Capsicum annuum</i> L., annat än material av en sort som är känd för att vara resistent mot ToBRFV  <i>Solanum lycopersicum</i> L. och hybrider av dessa	0 %

Tomato spotted wilt tospovirus [TSWV00]	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>Lactuca sativa</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L., <i>Solanum melongena</i> L.	0 %
Tomato yellow leaf curl virus [TYLCV0]	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	0 %