



## Citi organismi

Publicēts: 02.10.2020.

Neregulētie augiem kaitīgie organismi – kaitīgie organismi, kuri ir sastopami Latvijā vai arī tiem ir potenciāls ieviesties un izplatīties Latvijas teritorijā, bet kuri netiek oficiāli regulēti atbilstoši Latvijas vai Eiropas Savienības likumdošanai. Tāpat kā karantīnas organismi arī neregulētie organismi spēj nodarīt kaitējumu lauksaimniecībai, mežsaimniecībai vai videi tikai mazākos apmēros. Šajā grupā ietilpst arī tādi kaitīgie organismi, kuru potenciālais kaitējums augiem un augu produktiem līdz galam vēl nav izpētīts un novērtēts.

### Neregulēto kaitīgo organismu apraksti

Pie katra kaitīgā organisma ir norādīts 5-6 simbolu kods, piem., [PSDMAX]. Šis kods ir organisma zinātniskā nosaukuma mnemonisks saīsinājums, kas paliek nemainīgs un palīdz atrast organismu Eiropas Savienības normatīvajos aktos un Eiropas un Vidusjūras augu aizsardzības organizācijas (EPPO) datu bāzē. Vairāk informācijas [EPPO datu bāzē](#).

Baktērijas	▼
Zirgkastaņu bakteriālais vēzis <a href="#">Pseudomonas syringae pv.aesculi</a> [PSDMAX]	
<a href="#">Zirgkastaņu bakteriālā vēža apraksts</a>	
Sēnes un oomicētes	▼
Ošu kalšana <a href="#">Chalara fraxinea</a> (sin. <i>Hymenoscyphus fraxineus</i> ) [CHAAFR]	
<a href="#">Ošu kalšanas apraksts</a>	
Neļķu vīte <a href="#">Phialophora cinerescens</a> [PHIACI]	
<a href="#">Neļķu vītes apraksts</a>	
<a href="#">Thekopsora minima</a> [THEKMI]	
<a href="#">Apraksts</a>	
Kukaiņi un ērces	▼
Lielais egļu lūksngrauzis <a href="#">Dendroctonus micans</a> [DENCFI]	
<a href="#">Lielā egļu lūksngrauža apraksts</a>	

## Ozolu akūtā kalšana

Populārākie dārza kaitēkļi un to ierobežošanas metodes



---

🔗 Papildu informācija par citiem neregulētajiem augiem kaitīgajiem organismiem ir pieejama Valsts augu aizsardzības dienesta datu bāzē "[Kaitīgie organismi](https://www.vaad.gov.lv/lv/citi-organismi)".

---

<https://www.vaad.gov.lv/lv/citi-organismi>