

Spānijas kailgliemeža izplatības ierobežošana



Dabas aizsardzības pārvalde

WANTED!

SPĀNIJAS KAILGLIEMEZIS

Arion vulgaris

Ierobežo kailgliemežu izplatīšanos!



KOP SAVU ĪPAŠUMU

- ravē dārzu
- pļauj zālienu
- ierīko sētiņas



**IZVĒLIES
KAILSAKŅU
STĀDUS**



**KOMPOSTU
VEIDO SLĒGTĀS
TVERTNĒS**



**NEPĀRVIETO
KOMPOSTU UZ CITU
ĪPAŠUMU**

Apkaro kailgliemežus!



**LASĪŠANA
AR ROKĀM**

- Vislabāk ieraugāms
- krēslā
 - agri no rīta
 - pēc lietus



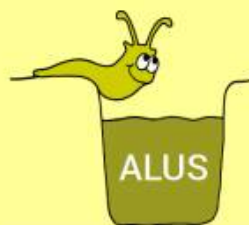
**SLAZDI AR
PIEVILINĀTĀJVIELU:**

- pūstoši augļi, dārzeņi
- beigti gliemeži
- kaķu/suņu barība
- kombinētā lopbarība



INDĒŠANA

- ar limacīdiem
- ar vara vitriolu saturošiem šķīdumiem



LAMATAS NOSLĪKŠANAI

- alus
- 1% vara vai vara sulfāta šķīdums
- 10% vārāmās sāls šķīdums

Nepieciešams iznīcināt!

- pāršķeļot ar lāpstu vai citu asu priekšmetu
- ievietot uz diennakti 10% vārāmās sāls šķīdumā

Pārvietošana, piemēram:

- izbēršana komposta kaudzē
- izmešana kaimiņa dārzā
- pārvietošana uz parka apstādījumiem

nav iznīcināšana!

Uzzini: <https://bit.ly/kailgliemezis> **Ziņo:** invazivs@daba.gov.lv

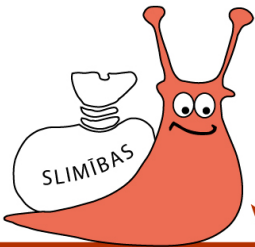
pašvaldību iedzīvotāju ziņojumus un sūdzības par dabiskos biotopus, kultūraugus un mājdzīvnieku veselību apdraudošo Spānijas kailgliemezi *Arion vulgaris*. Gliemeži nereti tiek konstatēti lielā skaitā un nodara ievērojamus postījumus dārzu īpašniekiem. Līdz ar siltāka laika iestāšanos, iedzīvotāju sūdzības pēdējās šī gada nedēļās ir būtiski pieaugušas, nereti izsakot lūgumu pēc koordinētas cīņas ar šīs sugas īpatņiem.

Latvijas teritorijā kaitēklis galvenokārt tiek ievazāts ar stādiem, pie kuru saknēm atrodas gliemeža oļņas. Līdz ar stāda iestādīšanu gliemezis veiksmīgi iedzīvojas dārzos un caur ceļmalām, grāvmalām un ūdenstilpju piekrastēm izplatās gan kaimiņu dārzos, gan arī dabiskās teritorijās. Tāpēc ir svarīgi saprast, ka Spānijas kailgliemeža izplatības ierobežošanā būtu jāiesaistās visu invadēto teritoriju īpašniekiem. Tā kā Spānijas kailgliemezis visintensīvāk olas dēj no augusta līdz septembrim, ir jācenšas panākt, lai pēc iespējas mazāks gliemežu skaits sasniegtu olu dēšanas vecumu un izdētu olas. Viena dējuma olas ir vienkopus un vienā dējumā var būt pat vairāk nekā 250 olu.

Sugas ietekme var izpausties dažādi, piemēram, kailgliemeži var apdraudēt kultūraugus un vietējās augu sugas gan apēdot tās, gan pārnēsājot dažādus augu patogēnus. Tāpat Spānijas kailgliemezis izkonkurē un barojas ar citām bezmugurkaulnieku sugām, piemēram, gliemežiem un sliekām. Ir novērota krustošanās ar tuvāk radniecīgajām *Arion* ģints kailgliemežu sugām, kā rezultātā tās asimilējas un izzūd. Suga var izplatīt jaunas parazitāru un patogēnu sugas, kas ar gliemežiem tiek ievestas no citiem reģioniem.

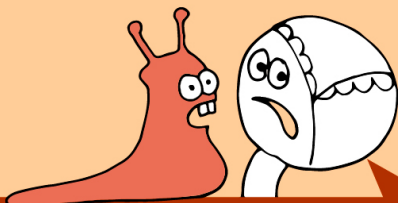


Dabas aizsardzības pārvalde



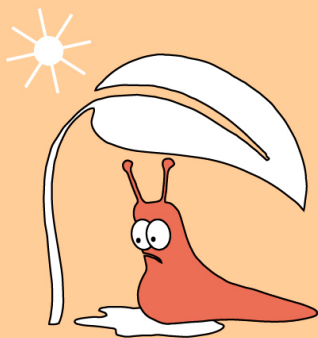
**PĀRNĒSĀ
SLIMĪBU IEROSINĀTĀJUS**

kas izraisa
augu un dzīvnieku
saslimšanas



**RADA
ZAUDĒJUMUS**

lauksaimniekiem,
stādaudzētājiem,
dārzu īpašniekiem

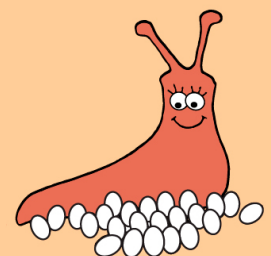


NAKTS DZĪVNIĒKS

aktīvs krēslas laikā.
Saulainā laikā
slēpjas mitrās,
ēnainās vietās

ĀTRI VAIROJAS

izdēj
līdz 500 olām
gadā



WANTED!

**SPĀNIJAS
KAILGLIEMEZIS**

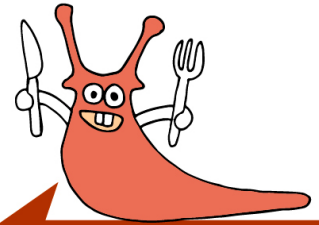
Arion vulgaris



7-14 cm

**Eiropas invazīvo sugu
TOP 100 sarakstā**

Barojas ar augiem,
ēd arī dzīvnieku
izcelsmes barību



ĻOTI ĒDELĪGS



**IECEĻO UN
PĀRVIETOJAS**

ar stādiem, augsni,
komposta atkritumiem
un būvgružiem

Uzzini: <https://bit.ly/kailgliemezis> Ziņo: invazivs@daba.gov.lv

Spānijas kailgliemezis ir ierindots Eiropas simts visinvazīvāko dzīvnieku sarakstā. Lai gan no zinātniskā viedokļa arī Latvijā tā ir klasificējama kā invazīva suga, nepilnīgā normatīvā regulējuma invazīvo sugu jomā dēļ šobrīd Spānijas kailgliemezis nav oficiāli iekļauts invazīvo sugu

sarakstā. Latvijas teritorijā šī suga ir sastopama kopš 2009.gada. 2019.gada rudenī bija konstatētas un apstiprinātas 59 sugas atradnes, kuras lokalizējas galvenokārt Latvijas centrālajā daļā. 2020.gadā sugas izplatība, visticamāk, ir paplašinājusies. Ārēji Spānijas kailgliemezis *Arion vulgaris* ir ļoti līdzīgs vietējam sarkanajam kailgliemezim *Arion rufus*, kas ir sastopams Latvijas dienvidrietumos: Embūtē un pie Liepājas ezera. Minētā iemesla dēļ sākumā eksperti precīzi nosaka kailgliemeža sugu un tikai tad tiek apstiprināta jauna atradne.

Spānijas kailgliemežu izplatības ierobežošanas plānu