



Valsts augu
aizsardzības dienests

Augu aizsardzības joma

Vents Ezers

Augu aizsardzības departamenta direktors



Valsts augu
aizsardzības dienests

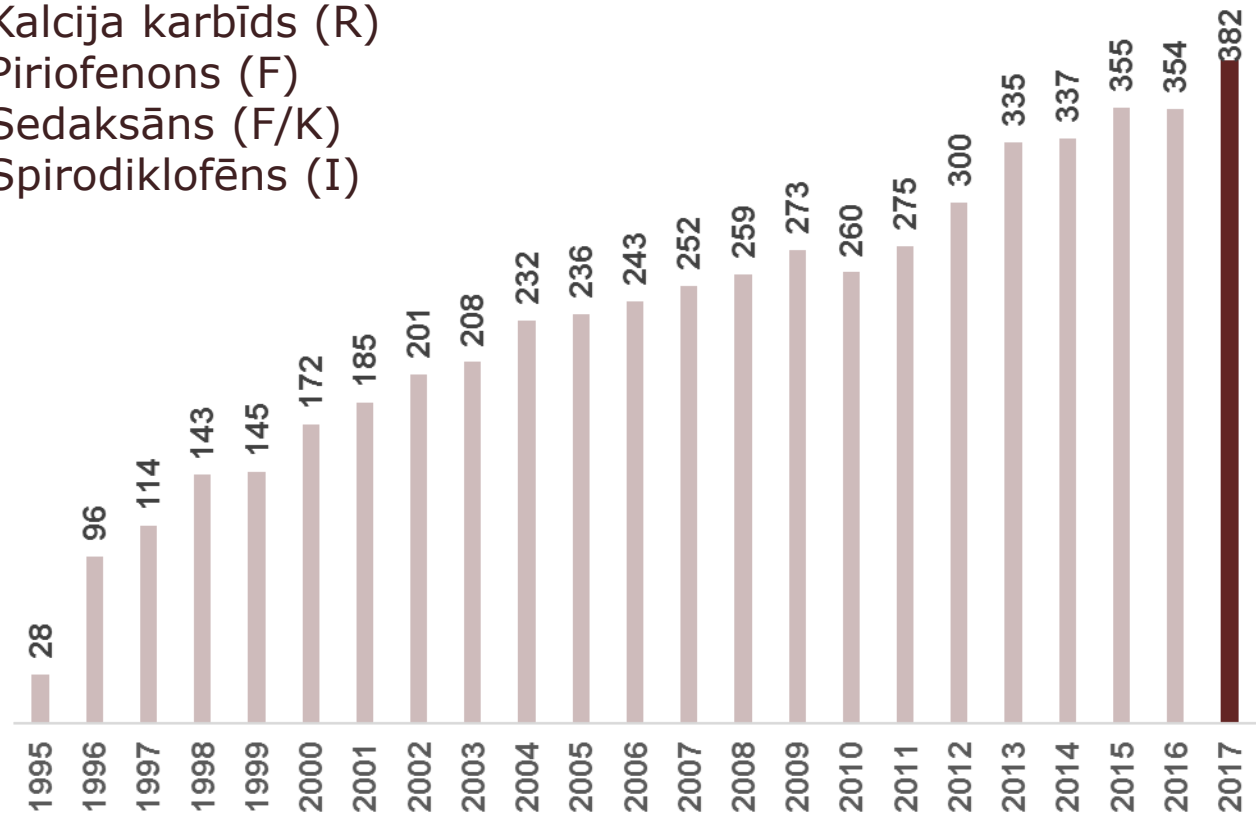
AAL reģistrs - reģistrētie

6 jaunas darbīgās vielas:

- *Bacillus subtilis*, celms QST 713 (F)
- Benzovindiflupirs (F)
- Kalcija karbīds (R)
- Pirofenons (F)
- Sedaksāns (F/K)
- Spirodiklofēns (I)

36 jauni AAL, t.sk.:

- 16 herbicīdi
- 13 fungicīdi
- 2 insekticīdi





Valsts augu
aizsardzības dienests

AAL reģistrs – anulētie

AAL nosaukums	Izlietošans termiņš
Axial One 50 EC	30.06.2018
DMA 6 2,4-D Retro š.k.	30.06.2018
Flaits s.k.	12.09.2018
Harmonijs 50 š.g.	14.12.2018
Sumi-alfa 5 e.k.	30.06.2018
Zantara	30.09.2018

ES lēmumi:

- **Pikoksistrobīns (Akanto 250 s.k., Akanto Prīma š.g., Credo)**
 - Krājumu izplatīšana/izlietošana - 31.05.2018./30.11.2018
- **Linurons (Lingo ZC, Nuflon)**
 - Krājumu izlietošana - 03.06.2018

Regulas (EK) Nr. 1107/2009 46. pants:

VAAD nosaka pārejas periodu maks. 6 mēnešus krājumu izplatīšanai un papildus 1 gadu krājumu izlietošanai



Valsts augu
aizsardzības dienests

AAL reģistrs – anulētie

*Sargājot augus,
sargājam Latviju!*

zticības tālrunis 67550944
Adrese: Lielvārdes iela 36/38, Rīga, LV-1006, tālr. 67027098, 67027406 E-pasts: info@vaad.gov.lv
A- A+ LV ENG

Sākums > Arhivs

Ziņas

Augu aizsardzības līdzekļu reģistrā anulēti 18 glifosātu saturoši līdzekļi

Valsts augu aizsardzības dienesta Augu aizsardzības līdzekļu reģistrācijas daļa informē, ka stājušies spēkā Komisijas 2016.gada 1.augusta īstenošanas regula (ES) 2016/1313, ar ko attiecībā uz darbigās vielas glifosāta apstiprināšanas nosacījumiem groza īstenošanas regulu (ES) Nr. 540/2011, tāpēc ar 2016.gada 1.septembri augu aizsardzības līdzekļu reģistrā anulēti ieraksti par darbīgo vielu glifosātu saturošo augu aizsardzības līdzekļu, kas satur papildvielu POE-talovamīnu (CAS Nr. 61791-26-2), reģistrāciju, un **noteiktis, ka šo augu aizsardzības līdzekļu reģistrācijas beigu datums ir 2016.gada 31.augusts:**

Augu aizsardzības līdzekļa nosaukums	Reģistrācijas Nr.	Reģistrācijas īpašnieks
Amega š.k.	0288	Nufarm GmbH & Co KG
Barbarian 360 š.k.	0298	Barclay Chemicals (R&D) Ltd.
Dalgis š.k.	0286	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Dominators š.k.	0285	Dow AgroSciences Denmark A/S
Glifomaks š.k.	0175	Dow AgroSciences Denmark A/S
Glifoss Suprīm š.k.	0294	Cheminova A/S
Glifoss š.k.	0012	Cheminova A/S
Glyphogan 360 SL	0114	ADAMA Registrations B.V.
Jablo š.k.	0278	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Kliniks 360 š.k.	0215	Nufarm GmbH & Co KG
Raundaps FL 360 š.k.	0317	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Raundaps Klasiks š.k.	0015	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Raundaps Maks d.g.	0331	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Reindžers š.k.	0192	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Rodeo š.k.	0159	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Rosate 36 š.k.	0348	Albaugh Europe Sàrl
Roundup FL 540	0268	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
Symbol	0364	UPL Europe Ltd

ersija

Krājumus atļauts izplatīt līdz 2017.gada 28.februārim un izlietot līdz 2018.gada 28.februārim



Valsts augu
aizsardzības dienests

Izmaiņas reģistrācijas nosacījumos

139 lēmumi par izmaiņu veikšanu AAL lietošanas nosacījumos vai dokumentācijā

AAL Nosaukums	Izmaiņas lietojumā
Adexar	2x => 1x sezonā
Accurate 200 WG	30g/ha => 20 g/ha
Amistar 250 SC	2x => 1x sezonā
Ceriox	2x => 1x sezonā
Cycocel 750	deva samazināta rudzi, tritikāle, auzas

Izplatot līdzī jādod VAAD lēmuma kopija un lietotājam jālieto saskaņā ar jaunajiem lietošanas nosacījumiem!



Valsts augu
aizsardzības dienests

AAL reģistrācijas jomā pieņemto lēmumu publicēšana

- Latvijas Vēstnesis
- Valsts augu aizsardzības dienesta mājas lapā: Sākums > Reģistri un saraksti > Augu aizsardzība > Augu aizsardzības līdzekļu saraksts



Valsts augu
aizsardzības dienests

AAL mazie lietojumi saskaņā ar Regulas (EK) 1107/2009 51. pantu

Lietojuma papildinājums saskaņā ar iesniegumu

Mistral 700 WG (soja), **Propulse** (lauka pupas
graudiem, zirņi graudiem), **Signum** (ķiploki)

Lietojuma papildinājums, pārreģistrējot AAL

Amistar 250 SC - ķiploki, ķirbji, melones, arbūzi,
paprika, salāti, krizantēmas

Accurate 200 WG - lini, latvāņa ierobežošana ceļa
malās, mežmalās, l/s neizmantojamās zemēs, zemēs
zem elektrolīniju pārvadiem

Lentagran 45 WG - ķiploki, kolrābji, saldā kukurūza,
spargēļi

*53. panta atļaujas AAL ierobežotai lietošanai ārkārtas
situācijās – 13*





Valsts augu
aizsardzības dienests

Starptautiskās aktivitātes 2017/2018

- Ziemeļu zonas dalībvalstu sadarbība AAL reģistrācijas jautājumos
- Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestāde (ekspertu sanāksmes, ziņotājvalsts pienākumi darbīgo vielu riska novērtēšanai – zoksamīds, metrafenons, nikosulfurons, kvarca smiltis, tējas koka eļļa)
- EK PAFF pastāvīgās komitejas sanāksmes (AAL likumdošana, atliekvielas)
- EK darba grupas
 - Reģistrācijas jautājumi (PAI)
 - SUD 2009/128/EC
 - Ilgtspējīgas augu aizsardzības darba grupa
 - AAL aprites kontrole



Valsts augu
aizsardzības dienests

2018. gada aktualitātes

- Augu aizsardzības līdzekļu reģistra uzturēšana, AAL pārreģistrācijas (t.sk., glifosāta AAL)
- ES lēmumi augu aizsardzības jomā (neonikotinoīdi, endokrīnās sistēmas traucētājvielas, ...)



dikvāts, ditianons, fenamidons, glufosināts, hlorprofams, metazahloris, pimetrozīns, propikonazols, tirāms, tribenurons

- Bioloģiskajā lauksaimniecībā izmantojamo AAL saraksts
- Informācijas pieejamība par pamatvielām un to lietojumu
- Dalība ES mazo lietojumu koordinācijas sekretariāta darba grupās



Valsts augu
aizsardzības dienests

Kaitīgo organismu monitorings

2017.gadā

Veikti **3756** novērojumi

- novērojām **40** kultūraugus

Brīdinājumi par kultūraugiem kaitīgo nekarantīnas
organismu parādīšanos

Iesaistījāties projektos

- [Pupu sēklgrauža \(*Bruchus rufimanus*\) un citu lauka pupu \(*Vicia faba*\) kaitēkļu monitorings un ierobežošanas iespējas](#)
- [Pētījums par dzeltenās rūsas *Puccinia striiformis*, *Wes.* izplatību Latvijā un pasākumiem tās postīguma ierobežošanai](#)

Kultūraugu novērojumi kaitīgo organismu konstatēšanai



<http://noverojumi.vaad.gov.lv/>



Valsts augu
aizsardzības dienests

IAA informatīvie materiāli un semināri

- IAA mājaslapas satura pilnveide
- Slimību un kaitēkļu rokasgrāmatas kauleņkokiem, čemurziežu dzimtas dārzeniem, avenēm, kazenēm un zemenēm
- Informatīvais materiāls lauksaimniekiem "Integrētā augu audzēšana 2018"
- Raksti žurnālos «Saimnieks» un «Agrotops»
- 26 semināri un informatīvās dienas visā Latvijā





Valsts augu
aizsardzības dienests

2018. gada aktualitātes

- Galveno kultūraugu nozīmīgāko slimību un kaitēkļu attīstības prognoze 2018.gadam
- Kaitīgo organismu monitorings kartupeļu un dārzeņu noliktavās
- Rokasgrāmatas biešu, ogulāju un sīpolu dzimtas dārzeņu slimībām un kaitēkļiem
- LAAPC projekts «Pupu sēklgrauža (*Bruchus rufimanus*) un citu lauka pupu (*Vicia faba*) kaitēkļu monitorings un ierobežošanas iespējas»



Valsts augu
aizsardzības dienests

Kontrole un uzraudzība

- **1214** AAL lietošanas normatīvo aktu un SA prasību ievērošanas pārbaudes
- **353** L/s produktu integrēto audzētāju pārbaudes
- **218 paraugi**
 - 20 – L/s produktu integrēto audzētāju saimniecībās
 - 31 - pārbažu laikā
 - 167 – glifosāta atliekvielu konstatēšanai:



Testēšanas rezultāti	
Skaitis	Rezultāti
90	zem analītiskās noteikšanas limita
77	pieļaujamās robežās



Valsts augu
aizsardzības dienests

Pārbažu rezultāti



24 administratīvās pārkāpuma lietas (2 no tām izbeigtas):

- Lietots Latvijā neregistrēts AAL
- Latvijā reģistrēta AAL neregistrēts lietojums
- Nav ievērota AAL reģistrētā deva, pārsniegts lietošanas reižu skaits
- Nav ievērotas aizsargjoslas
- Pieļauta AAL nokļūšana blakus teritorijās



11 neatbilstības L/s produktu integrēto audzētāju laukos:

- Nav augšņu agroķīmiskās izpētes vai augsnes analīžu rezultātu
- Nav izstrādāts mēslošanas plāns
- Lietots Latvijā neregistrēts AAL
- Latvijā reģistrēta AAL neregistrēts lietojums



*CSP apsekojums AAL lietojumam graudaugu kultūrās,
lauka pupās un rapsī 2017. gada ražai*



Valsts augu
aizsardzības dienests

Lietots Latvijā neregistrēts AAL vai neregistrēti AAL lietojumi

Kultūra	AAL nosaukums vai darbīgā viela	Papildus informācija
Ābeles	AAL darbīgā viela pirimetanils	konstatēts pie L/s produktu integrētā audzētāja, AAL nosaukums nav zināms
Zirņi	Nuflon 450 SC	AAL iegādāts Polijā 300 l daudzumā; 10 l iepakojuma kannai nav marķējuma latviešu valodā

Latvijā reģistrētu AAL neregistrēti lietojumi lauka pupās,
auzās, sīpolos, ķiplokos, papuvēs



Valsts augu
aizsardzības dienests

Nav ievērota AAL reģistrētā deva, pārsniegts lietošanas reižu skaits

AAL nosaukums	Lietotā deva	Reģistrētā deva
Herbicīds Rodeo XL tīrums pēc ražas novākšanas	5 l/ha	2-4 l/ha
Insekticīds Proteus OD (ziemas rapsis)	0,85 l/ha	0,6 - 0,75 l/ha
Fungicīds Juventus 90 (ziemas rapsis)	1,1 l/ha	0,5 - 0,7 l/ha
herbicīds Estets 600 (kukurūza),	0,93 l/ha	0,5 l/ha
Herbicīds Attribut (vasaras mieži)	80g/ha	60g/ha
Herbicīds AAL Buctril 225 EC (<i>atļauts lietot ar dienesta atļauju</i>)	1. apstrādē lietots - 0,4 l/ha	1. apstrādē atļauts - 0,2 l/ha
	2. apstrādē lietots - 0,65 l/ha	2.apstrādē atļauts- 0,3 l/ha
Fungicīds Score 250 EC	0,25 l/ha	- 0,2 l/ha

Manfil 75WG lietots 2 reizes – (maks. apstrāžu skaits sezonā 1 reize)



Valsts augu
aizsardzības dienests

Nav ievērotas aizsargjoslas

Nav ievērotas norādes AAL marķējumā attiecībā uz virszemes ūdensobjektiem:

- fungicīds Tango Super - 15 m aizsargjosla
- fungicīds Opera N - 15 m aizsargjosla

10 m aizsargjoslas:

- herbicīds Ranger XL vasaras kviešu laukā
- augšanas regulatorus Cycocel 750 rudzos

- Augšanas regulators Moddus 250 EC, herbicīds Biathlon 4D ziemas kviešu laukos



Valsts augu
aizsardzības dienests

Pieļauta AAL nokļūšana blakus teritorijās

Pārkāpumi saistīti ar vēja ātruma neievērošanu, neuzmanību utt.:

- ziemas kviešu laukā lietots herbicīds RodeoXL, kurš nokļuvis uz blakus esošā zālāja
- vasaras kviešu laukā lietots augšanas regulators Cycocel 750, herbicīds Tomahawk EC, kurš nokļuvis uz blakus saimniecības ganībām
- graudaugos lietots Variano Xpro, kura smidzinājums nokļuvis uz blakus saimniecības ganībām



Valsts augu
aizsardzības dienests

2018. gada aktualitātes

- AAL lietošanas uzraudzība īpaši aizsargājamās dabas teritorijās
- AAL atliekvielu monitorings ūdenī un vidē
- Operatīvās pārbaudes un paraugu ņemšana ārpus licencētām vietām, lai novērstu nelegālo AAL izplatīšanu un lietošanu Latvijā
- Grozījumi MK 13.12.2011 noteikumos Nr. 950

- Integrētās augu aizsardzības vispārīgo principu un prasību pārbaudes
- Grozījumi MK 15.09.2009 noteikumos Nr. 1056
- L/s produktu integrēto audzētāju reģistra pilnveide mājaslapā



Valsts augu
aizsardzības dienests

AAL izplatīšanas normatīvo aktu prasību pārbaudes

Kopā 261 pārbaude:

- AAL licencētās izplatīšanas vietās: 192
- AAL izplatīšanas vietu atbilstības pārbaudes: 15
- Vispārējās tirgus pārbaudes: 26
- AAL marķējuma teksta pārbaudes: 57

Noņemti 30 AAL paraugi laboratoriskai testēšanai

Rokasgrāmata augu aizsardzības līdzekļu izplatītājiem

Starpinstitūciju sadarbība ar Sanitāro robežinspekciju un Muitas policijas pārvaldi AAL aprites uzraudzībai



Valsts augu
aizsardzības dienests

AAL lietošanas iekārtu pārbaužu sistēma

2017. gadā:

- Pārbaudi izgājušas 546 AAL lietošanas iekārtas
- 1214 lietotāju uzraudzības pārbaudēs konstatēti 302 nepārbaudīti smidzinātāji

2018. gadā:

- **Nepārbaudītu AAL lietošanas iekārtu lietošana ir administratīvs pārkāpums**
- Grozījumi MK 10.07.2012. noteikumos Nr.491

Sertificētie augu aizsardzības līdzekļu lietošanas iekārtu pārbaudītāji: www.vaad.gov.lv

Pakalpojumi > Augu aizsardzība > [Augu aizsardzības līdzekļu lietošanas iekārtu pārbaudes](#)



Valsts augu
aizsardzības dienests

Augu aizsardzības jomas apmācības

2017. gadā:

- Izsniegta 1 atļauja par tiesībām apmācīt augu aizsardzības jomā
- Veiktas 5 apmācību veicēju uzraudzības pārbaudes
- Apmācītas un pārbaudījumu nokārtojušas 2324 personas

2018. gadā:

- Grozījumi MK 19.03.2013. noteikumos Nr. 147



Valsts augu
aizsardzības dienests

Paldies par uzmanību!