



Logran®



Lintur®



Axial®

[www.syngenta.si](http://www.syngenta.si)

**syngenta**  
[www.syngenta.si](http://www.syngenta.si)

*Za nasvet pokličite*

051 375 868  Anton Gošnik

051 375 870  Janko Petrovič

041 728 777  Drago Legen

041 728 222  Simon Arnsšek

# ➤ Ukrepi

## 1. Priporočamo zgodnje osnovno zatiranje širokolistnih in travnih plevelov do konca razraščanja žit.

- a)  **Logran**® +  **Axial**®
- b)  **Lintur**® ter kasneje  **Axial**® s 1. fungicidom

Širokolistni pleveli velikosti do 2-4-6 listov, smolenec ne razrašča. V primeru prisotnosti smolenca, ki ima več kot 5 etaž in se že razrašča, priporočamo dodajanje herbicida **Starane2** (0,6 l/ha), ki za delovanje potrebuje temperature višje od 10°C!

## 2. Čez 5-10 dni sledi ČESANJE, ki je obvezen ukrep v integrirani pridelavi.

Česanje žit je ukrep, ki prvenstveno izboljšuje pogoje za rast žit. Sam vpliv česanja na zmanjšanje zapleveljenosti je zelo odvisen od okoljskih pogojev! Vsekakor je za doseganje visokih pridelkov nujno potrebno izvesti tudi zatiranje plevelov s herbicidi.

## 3. Korekcije

Zatiranje trav s herbicidom **AXIAL** lahko izvedete skupaj s prvim fungicidom. Korekcije na širokolistne plevelle (smolenec, slak, osat) izvedete po potrebi s herbicidom **STARANE2** ali **LONTREL**.






*Slakoprec ima značilen razcefran jeziček*



*Smolenec se razrašča*



*Smolenec - 5 etaž*

herbicid	 <b>Logran®</b>	 <b>Lintur®</b>	 <b>Axial®</b>
Min. temperature	nočne do -3°C pozitivne dnevne temp.	nočne nad 0°C, dnevne nad 5-7 °C	nočne nad 0°C, dnevne nad 5-7 °C
Uporaba žito	do največ 1. kolenca	do konca razraščanja	do zastavičarja
Delovanje	kontaktno in rezidualno	kontaktno in rezidualno	kontaktno
Spekter in stadij	Najpogostejši širokolistni pleveli.  Veliki 2-4-6 listov, smolenec ne razrašča.	Širok spekter delovanja Deluje tudi na osat v fazi rozete in slaka, če je že prisoten. Veliki 2-4-6 listov, smolenec ne razrašča.	a) <b>Pahovka</b> (do 3.-4. kolenca)  b) <b>Ljuljke</b> (do 1. kolenca)
Odmerek	37 g/ha	150 – 180 g/ha	a) <b>Pahovka</b> (0,6-0,9 l/ha, b) <b>Ljuljke</b> (0,9-1,2l/ha),
Kombinacije	<b>Logran + Axial,</b> <b>Logran + Starane2,</b> <b>Logran + Axial + Starane2</b>	<b>Lintur + Starane2,</b> <b>Lintur in Axial</b> v ločeni aplikaciji.	<b>Axial + Logran</b> <b>Lintur in Axial</b> v ločeni aplikaciji.

## **Boxer®** + **Logran®**




### **Pozor:**

 možnost uporabe tudi **spomladi** predvsem za **pozne setve**.

**Boxer 3 l/ha + Logran 20WG 37 g/ha**

Vrhunsko delovanje na **smolenec** in **pahovko**.

**Spomladi ga lahko uporabite če:**

-  žito še ne razrašča (do BBCH 21),
-  travni pleveli (srakoprec, ljulke) še niso vznikli,
-  širokolistni v fazi 2-6 listov / smolenec ne razrašča.



Kombinacija **Boxer + Logran** deluje tudi na že vznikle širokolistne plevelce

## > Zatiranje travnih plevelov

Pomembno je vedeti, da enoletne trave, predvsem pahovka in ljujka negativno vplivajo na pridelek zato je ciljno zatiranje nujno.

**Axial** lahko uporabimo skupaj s herbicidom **Logran**, kakor tudi skupaj z prvo aplikacijo fungicida. Škropljenje v kombinaciji z **Linturjem** je potrebno opraviti v ločeni aplikaciji.

### Prednosti

- odlično delovanje na vznikle travne plevela v žitih (srakoprec, ljujke, latovke, stoklase...),
- najdaljši možni čas uporabe glede na žita ali ciljni plevel, **žita**: v fazi od razraščanja do pojava zastavičarja



*Srakoprec je najlažje opaziti med vrstami žit*

## > Varstvo ječmena

### Intenzivni pridelovalci ječmena **POZOR!**

Priporočamo zgodnjo uporabo fungicida **Amistar Extra**, kar skupaj s herbicidom. Bolezni se na ječmenu začno razvijati že zelo zgodaj, zato je za doseganje visokih pridelkov odločilna izvedba preventivnih škropljen.

Optimalni čas uporabe kombinacije herbicida in fungicida (**Logran** ali **Lintur** + **Amistar Extra**) je konec razraščanja (BBCH 29).

## > Ponudba šob agrotop



Za člane **OptiTech Kluba** nudimo izjemno ugodne cene injektorskih šob nemškega proizvajalca **Agrotop** (<http://www.agrotop.com>). Naročite lahko naslednje izdelke (cene vključujejo 20% DDV):

#### AirMix®



agrotop

#### Air Mix ploske šobe

110-015, 110-02, 110-03,  
110-04, 110-06

Cena za kos je **2,7 EUR.**

#### Albuz® AVI-TWIN

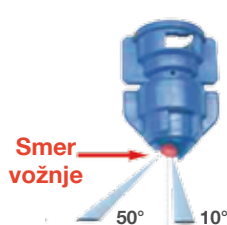


agrotop

Albuz AVI-TWIN 110-03

Cena za kos je **11,6 EUR.**

#### TurboDrop® High Speed



agrotop

TurboDrop HiSpeed  
Standard 110-03

Cena za kos je **14,3 EUR.**

Naročilo lahko opravite po tel. **01-436 12 03** ali e-pošti: **nasveti.silj@syngenta.com** ali na naslovu: **Syngenta Agro d.o.o.**, Kržičeva 3, 1000 Ljubljana. Šobe boste plačali ob prevzemu pošiljke na pošti.