

# VARSTVO ŽITA

## Fungicidi

**CEREALPRO**<sup>™</sup>  
TECHNOLOGY



# Varstvo pred boleznimi



**BOUNTY**

**FAXER**

**Protendo**

**Sirena**

**Zaftra**  
AZT 250 SC

## 5 fungicidov Belchim CEREAL PRO

omogoča izbiro prilagojenih pravih kombinacij:

- Za varstvo proti vsem boleznim
- Za vse žitne vrste
- Za ciljano intenzivnost pridelave
- Za optimizacijo stroškov (razmerje med ha stroški in realizacijo)

BOUNTY, FAXER, PROTENDO,  
SIRENA, ZAFTRA



# BOUNTY®

## Uporaba v žitu





- Aktivna snov: tebukonazol
  - Skupina triazolov. Tebukonazol je v skupini triazolov ena od najmanj nevarnih aktivnih snovi za pojav odpornosti, tudi to je razlog, da je v EU najbolj uporabljan triazol v žitu.
  - Preventivno, kurativno in eradikativno delovanje
- Vsebuje: 430 g/L tebukonazola
- Formulacija: SC
- Maksimalni odmerki:
  - Žito: 0,6 l/ha
  - V eni sezoni se lahko uporabi 1X



# **BOUNTY**<sup>®</sup> Visoko koncentrirana formulacija

## Specifična formulacija tebukonazola

- BOUNTY vsebuje 430 g aktivne snovi/L za razliko od standardnih formulacij, ki vsebujejo 250 g/L tebukonazola.
  - Posledično je polni odmerek za BOUNTY v žitu in oljni ogrščici 0,6 L/ha, medtem ko je pri standardnih pripravkih na osnovi tebukonazola polni odmerek 1 L/ha.
- Standardni pripravki so formulirani kot EC ali EW, medtem ko je BOUNTY formuliran kot koncentrat za suspenzijo (SC)
  - SC formulacija je ekotoksiloško bolj sprejemljiva



# BOUNTY® Spekter delovanja v pšenici

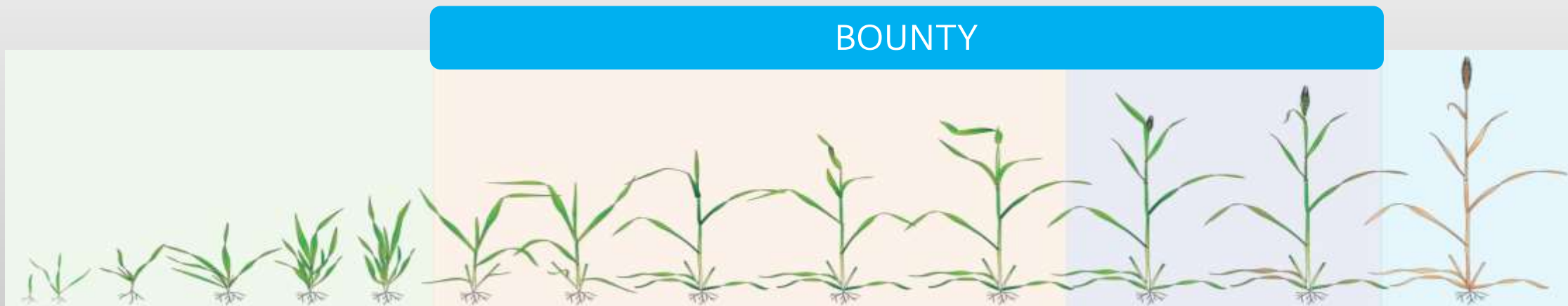
Vir: Agriculture and Horticulture Development Board, Great Britain 2014

	Aktivna snov	<i>Erisiphe graminis</i>	<i>Septoria spp.</i>	<i>Puccinia striiformis</i>	<i>Puccinia graminis</i>	<i>Fusarium spp.</i>
triazoli	protiokonazol	***	****	****	**	***
	epoksikonazol	**	****	*****	****	***
	propikonazol	*	**	**	**	***
<b>BOUNTY®</b>	<b>tebukonazol</b>	**	**	*****	*****	***
	ciprokonazol	**	**	****	***	***
strobilurini	azoksistrobin	*	*	***	***	***
	trifloksistrobin	*	*	**	**	***
spiroketalamini	spiroksamin	**		**	**	***

Zelo dobro delovanje na ključne bolezni žita (odlično na rje in zelo dobro na fuzarioze!).  
Optimalno razmerje med biološko učinkovitostjo in ceno.

# BOUNTY<sup>®</sup> Žito

- Širok spekter in primerna cena → uporaba je primerna preko cele sezone
- Registriran za vsa žita.



- Doza, kadar se uporablja sam (ekstenzivna raba): 0,6 l/ha
- Najboljša je uporaba v specifičnih CEREAL PRO programih:
  - 3 specifični programi za pšenico: "ECO", "STANDARD", "PREMIUM"
  - Specifični program za ječmen
  - Specifični program za rž in tritikalo

+0,1 L/ha

**HI-WETT**

**Učinkovitost**  
Zanesljivost

# BOUNTY® PŠENICA – Program ECO

- Intenzivnost/ciljani pridelek:  
srednja intenzivnost/pridelek do 6t/ha



- **PROTENDO**: najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih boleznih žit.
- **SIRENA**: izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.



# BOUNTY® PŠENICA – Program STANDARD

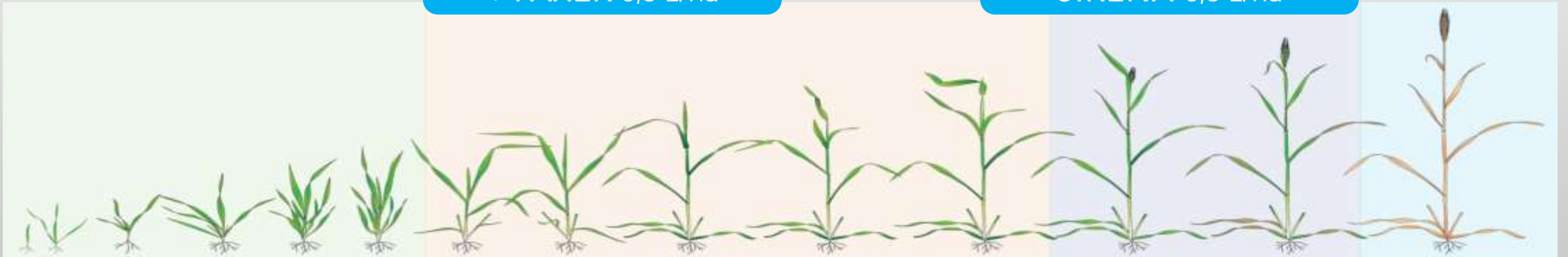
- **Intenzivnost/ciljani pridelek:**  
srednja do visoka intenzivnost/  
pridelek > 5 t/ha

BOUNTY 0,5 L/ha + FAXER 0,8 L/ha  
**+0,1 L/ha HI-WETT**

BOUNTY 0,3 L/ha + PROTENDO 0,4 L/ha  
**+0,1 L/ha HI-WETT**

ali

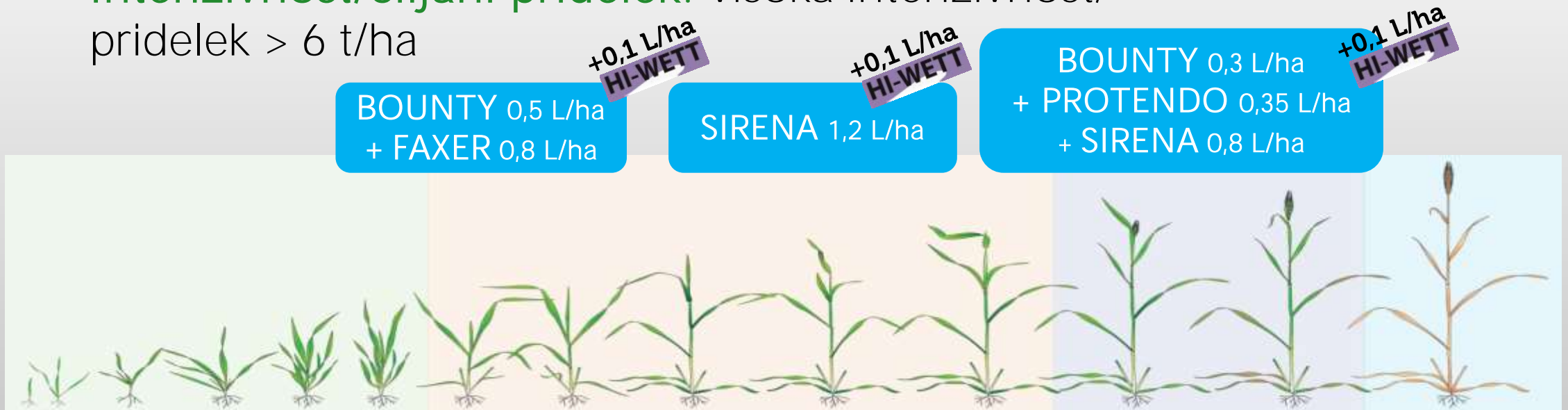
BOUNTY 0,5 L/ha + SIRENA 0,8 L/ha  
**+0,1 L/ha HI-WETT**



- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **PROTENDO:** najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih boleznih žit.
- **SIRENA:** izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.

# BOUNTY® PŠENICA – Program PREMIUM

- **Intenzivnost/ciljani pridelek:** visoka intenzivnost/  
pridelek > 6 t/ha



- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **PROTENDO:** najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih boleznih žit.
- **SIRENA:** izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.

# BOUNTY® Program JEČMEN

- Intenzivnost:  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ ZAFTRA 0,5 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

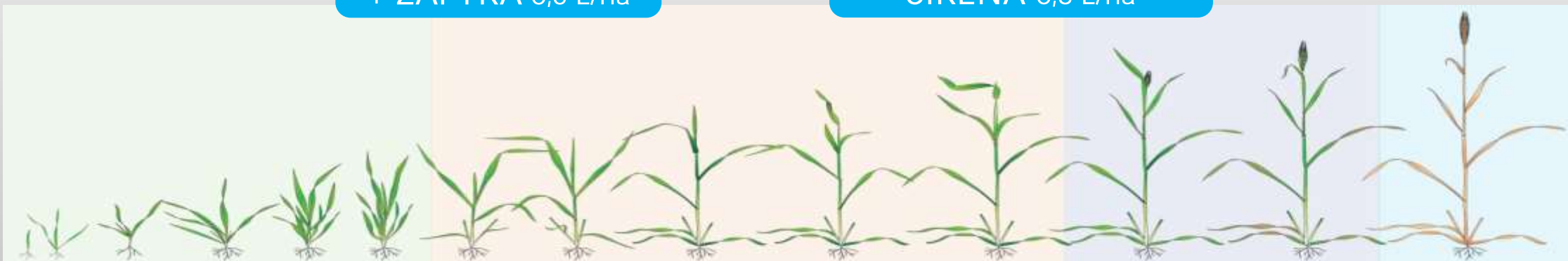
BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT



- **ZAFTRA**: odlično delovanje na glavne bolezni ječmena, najmočnejši vpliv na metabolizem žit → povečanje pridelka tudi kadar bolezni niso prisotne.
- **PROTENDO, SIRENA**: odlično delovanje na bolezni klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni ječmena

# BOUNTY® Program RŽ, TRITIKALA

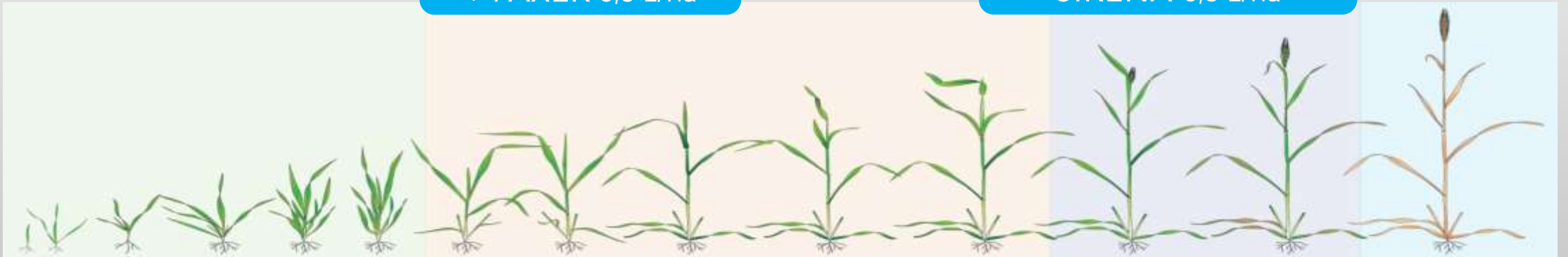
- **Intenzivnost:**  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ FAXER 0,8 L/ha  
**+0,1 L/ha  
HI-WETT**

BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha  
**+0,1 L/ha  
HI-WETT**



- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **PROTENDO, SIRENA:** odlično delovanje na boleznih klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni rži in tritikale.

# BOUNTY® Program OVES

- Oves je manj občutljiv za bolezni kot ostala žita



- BOUNTY je primerna rešitev za učinkovito in ekonomično varstvo ovsa pred boleznimi!

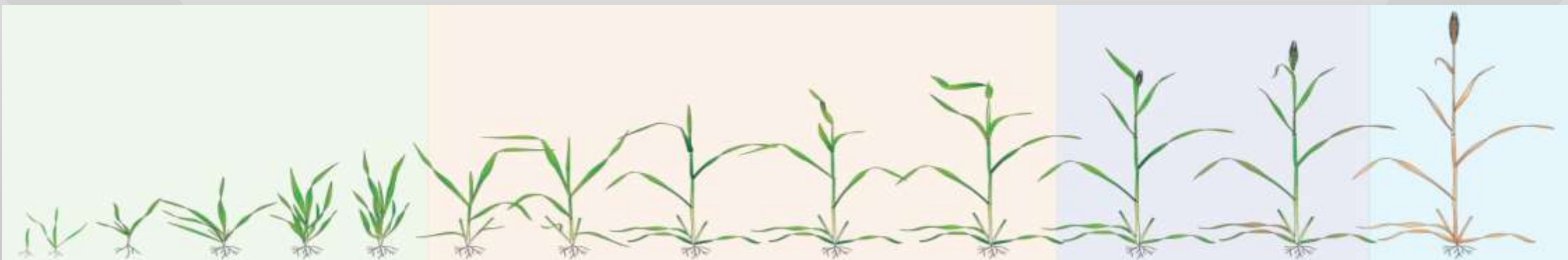
# **BOUNTY**<sup>®</sup> Ključne lastnosti in prednosti

- Visoka koncentracija aktivne snovi → manjši odmerki
- Ekotoksikološko bolj primerna formulacija od standardnih
- Širok spekter djelovanja
  - odlično delovanje na rje
  - Zelo dobro delovanje na fuzarioze
- Velika fleksibilnost:
  - Vsa žita, oljna ogrščica
  - Prilagodljiv čas uporabe
  - Odličen partner ostalim fungicidom v žitu
  - Preventivno, kurativno in eradikativno delovanje
- Najboljše razmerje med ceno in učinkovitostjo oziroma vplivom na pridelek



# **FAXER**<sup>®</sup>

## Uporaba v **žit**u



# **FAXER**

- Aktivna snov: Prokloraz
  - Skupina imidazolov. Primarni način delovanja je blokiranje biosinteze ergosterolov, kar se kaže v zaviranju rasti in razkroju celične stene.
  - Preventivno, kurativno in eradikativno djelovanje
- Vsebuje: 450 g/L prokloraza
- Formulacija: EC
- Maksimalni odmerki za registrirana žita:
  - Pšenica, rž, tritikala: 1 L/ha
  - V eni sezoni se lahko uporabi 1X





# ▶ **FAXER** Ključne lastnosti

- FAXER ima širok spekter delovanja predvsem pa ga odlikuje:



- Odlično delovanje na lomljivost žitnih bilk (*Pseudocercospora Herpotrichoides*)

- Odlično delovanje na septorioze (*Septoria spp.*)

- prokloraz ima izjemno pomembno delovanje tudi na soje septorioz, ki so odporni na pomembne triazole.



- Dober partner triazolom, ki dobro zatirajo fuzarioze klasa, saj ima dobro delovanje na njih ter posledično vpliva na zmanjševanje mikotoksinov.



**FAXER se priporoča izključno v kombinaciji z drugimi fungicidi!**

# ▶ FAXER PŠENICA – Program STANDARD

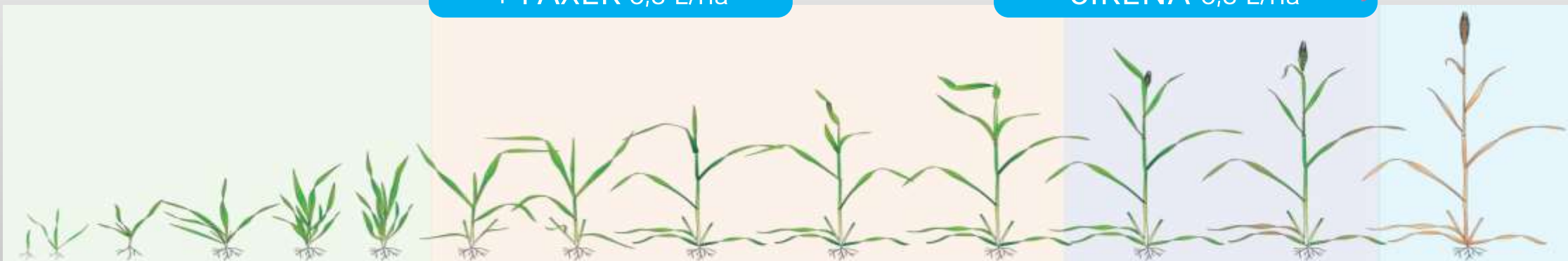
- **Intenzivnost/ciljani pridelek:**  
srednja do visoka intenzivnost/  
pridelek > 5 t/ha

BOUNTY 0,5 L/ha +0,1 L/ha  
+ FAXER 0,8 L/ha HI-WETT

BOUNTY 0,3 L/ha +0,1 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha HI-WETT

ali

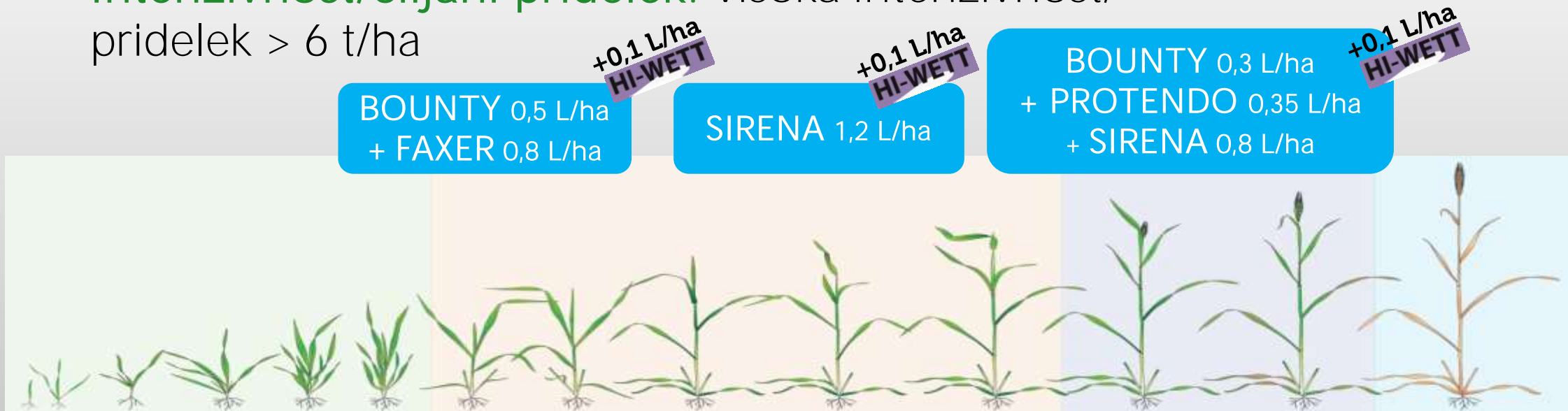
BOUNTY 0,5 L/ha +0,1 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha HI-WETT



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **PROTENDO:** najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih boleznih žit.
- **SIRENA:** izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.

# ▶ **FAXER** PŠENICA – Program PREMIUM

- **Intenzivnost/ciljani pridelek:** visoka intenzivnost/  
pridelek > 6 t/ha



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **PROTENDO:** najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih bolezni žit.
- **SIRENA:** izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.

# ▶ **FAXER** Program RŽ, TRITIKALA

- **Intenzivnost:**  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ FAXER 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **PROTENDO, SIRENA:** odlično delovanje na boleznih klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni rži in tritikale.



# Protendo

## Uporaba v **žit**u



# **Protendo**

- Aktivna snov: protiokonazol
  - Sistemski fungicid iz skupine triazolov.
  - Preventivno in kurativno delovanje
- Vsebuje: 300 g/L protiokonazola
- Formulacija: EC
- Maksimalni odmerki za registrirana žita:
  - Pšenica, ječmen, rž, tritikala: 0,65 L/ha
  - V eni sezoni se lahko uporabi 2X
- Podoben, širok spekter v vseh žitih kot SIRENA:
  - Boljše delovanje na septorioze in lomljivost žitnih bilk



# **Protendo** Ključne lastnosti

- PROTENDO vsebuje protiokonazol, enega najpomembnejših triazolnih fungicidov.
- Protiokonazol odlikuje izjemno širok spekter delovanja za bolezni na vseh žitih.
- Fungicid z najboljšim delovanjem na fuzarioze klasa.
- PROTENDO se lahko uporablja sam, vendar se predvsem priporoča uporaba v programih in mešanica z drugimi pripravki.
- Primerne kombinacije zagotavljajo:
  - boljše in celovitejše delovanje na različne bolezni,
  - zmanjšujejo nevarnost za razvoj odpornosti bolezni,
  - boljšo ekonomiko



+0,1 L/ha

**HI-WETT**

Izjemno  
**poveča**  
**učinkovitost**  
in zanesljivost

# **Protendo** PŠENICA – Program ECO

- **Intenzivnost/ciljani pridelek:**  
srednja intenzivnost/pridelek do 6t/ha



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **SIRENA:** izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.



# **Protendo PŠENICA** – Program STANDARD

- **Intenzivnost/ciljani pridelek:**  
srednja do visoka intenzivnost/  
pridelek > 5 t/ha

BOUNTY 0,5 L/ha + FAXER 0,8 L/ha **+0,1 L/ha HI-WETT**

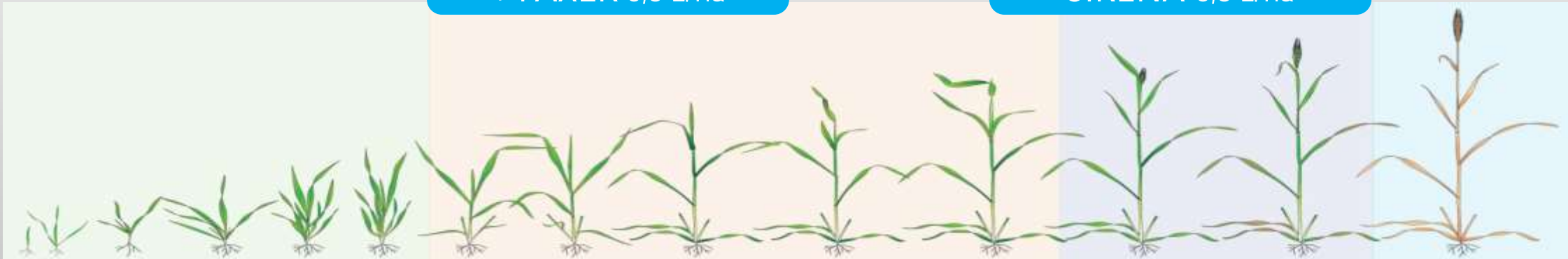
BOUNTY 0,3 L/ha + PROTENDO 0,4 L/ha

**+0,1 L/ha HI-WETT**

ali

BOUNTY 0,5 L/ha + SIRENA 0,8 L/ha

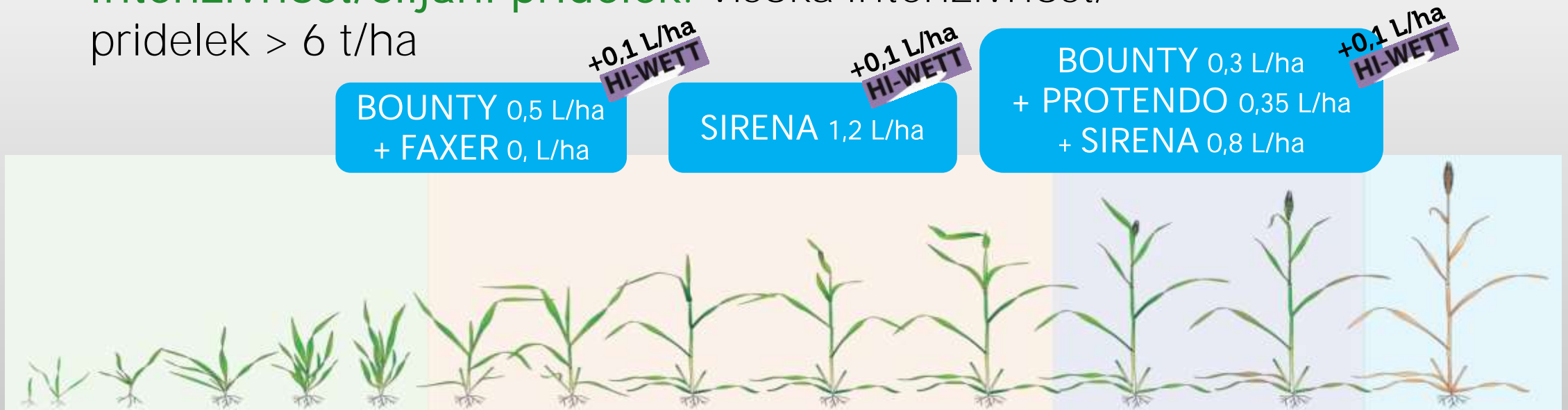
**+0,1 L/ha HI-WETT**



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **SIRENA:** izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.

# **Protendo** PŠENICA – Program PREMIUM

- **Intenzivnost/ciljani pridelek:** visoka intenzivnost/  
pridelek > 6 t/ha



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **SIRENA:** izjemno delovanje na fuzarioze klasa, zelo dobro deluje tudi na septorioze in rje.

# **Protendo** Program JEČMEN

- **Intenzivnost:**  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ ZAFTRA 0,5 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

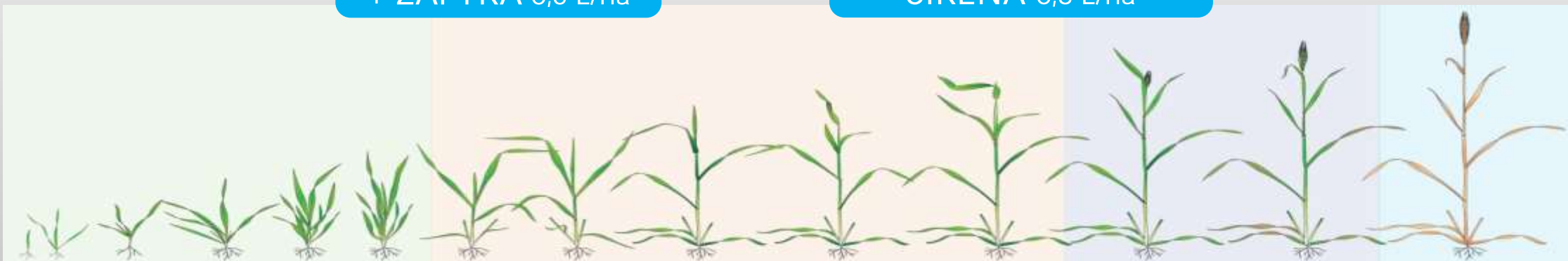
BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **ZAFTRA:** odlično delovanje na glavne bolezni ječmena, najmočnejši vpliv na metabolizem žit → povečanje pridelka tudi kadar bolezni niso prisotne.
- **SIRENA:** odlično delovanje na bolezni klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni ječmena

# **Protendo** Program RŽ, TRITIKALA

- **Intenzivnost:**  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ FAXER 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

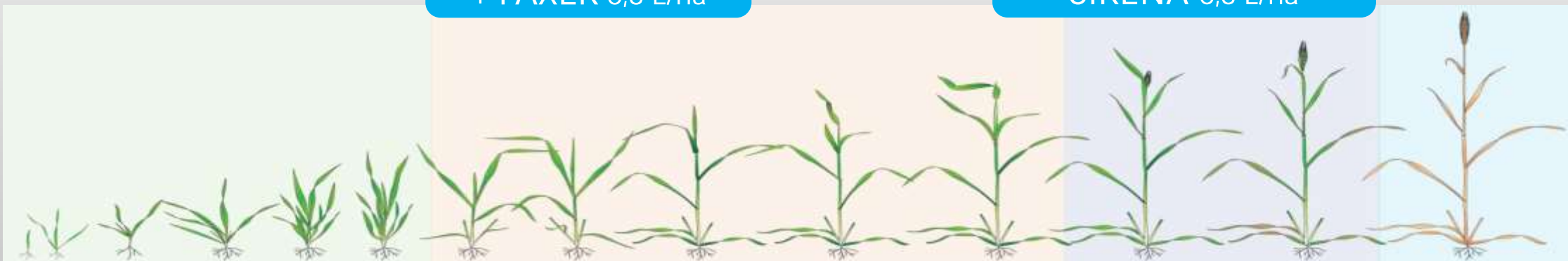
BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **SIRENA:** odlično delovanje na boleznih klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni rži in tritikale.

# SIREŇA<sup>®</sup>

Uporaba v **žit**u



# SIREŇA®

- Aktivna snov: metkonazol
  - Sistemski fungicid iz skupine triazolov.
  - Preventivno in kurativno delovanje
- Vsebuje: 60 g/L metkonazola
- Formulacija: EC
- Maksimalni odmerki za registrirana žita:
  - Pšenica, ječmen, rž, tritikala: 1,5 L/ha
  - V eni sezoni se lahko uporabi 2X
- Podoben, širok spekter v vseh žitih kot PROTENDO:
  - Boljše delovanje na pepelasto plesen in rje



# SIRENA® Ključne lastnosti

- SIRENA vsebuje metkonazol, enega najpomembnejših triazolnih fungicidov.
- Metkonazol odlikuje izjemno širok spekter delovanja za bolezni na vseh žitih.
- Fungicid z najboljšim delovanjem na fuzarioze klasa.
- SIRENA se lahko uporablja sama, vendar se predvsem priporoča uporaba v programih in mešanica z drugimi pripravki.
- Primerne kombinacije zagotavljajo:
  - boljše in celovitejše delovanje na različne bolezni,
  - zmanjšujejo nevarnost za razvoj odpornosti bolezni,
  - boljšo ekonomiko



+0,1 L/ha

**HI-WETT**

Izjemno  
**poveča**  
**učinkovitost**  
in zanesljivost

# SIRENA<sup>®</sup> PŠENICA – Program ECO

- Intenzivnost/ciljani pridelek:  
srednja intenzivnost/pridelek do 6t/ha



- **PROTENDO**: najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih boleznih žit.
- **BOUNTY**: Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.



# SIRENA<sup>®</sup> PŠENICA – Program STANDARD

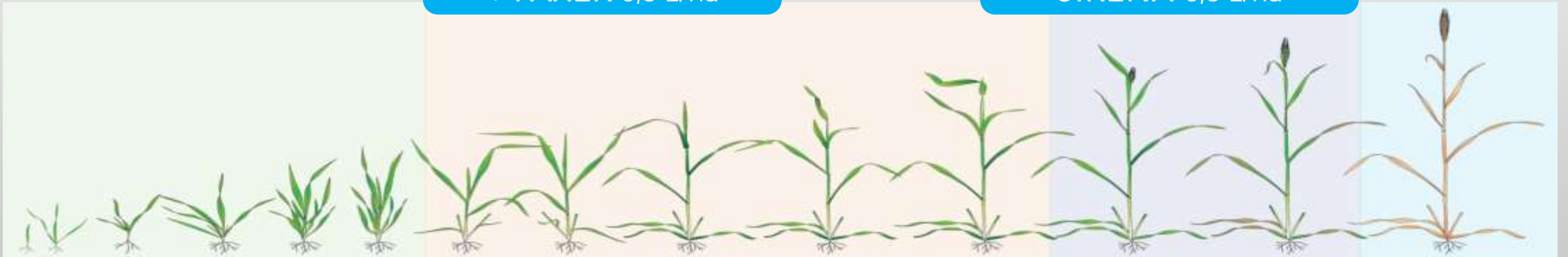
- **Intenzivnost/ciljani pridelek:**  
srednja do visoka intenzivnost/  
pridelek > 5 t/ha

BOUNTY 0,5 L/ha +0,1 L/ha  
+ FAXER 0,8 L/ha HI-WETT

BOUNTY 0,3 L/ha +0,1 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha HI-WETT

ali

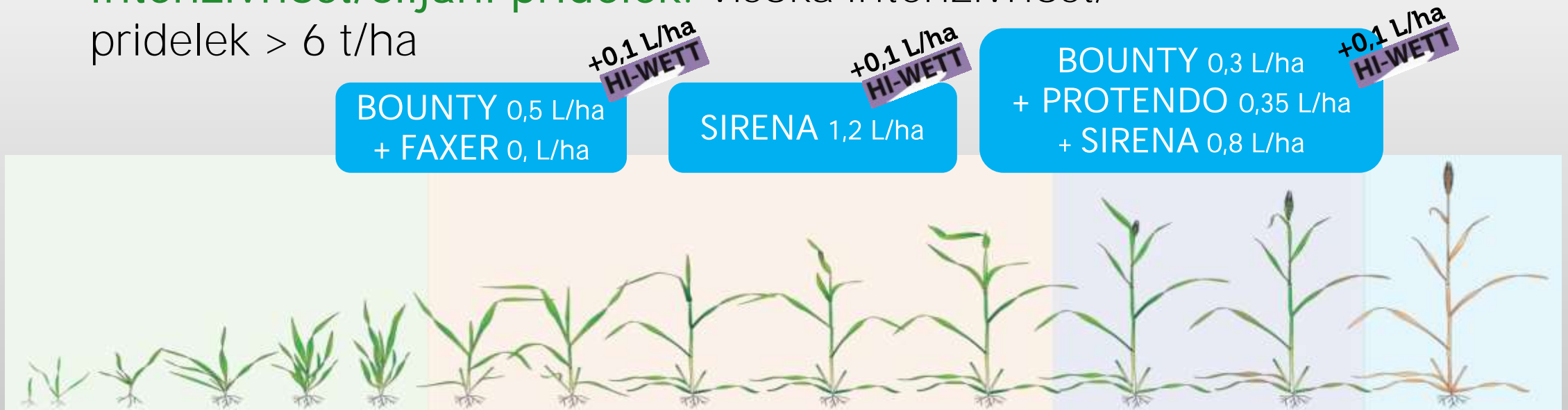
BOUNTY 0,5 L/ha +0,1 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha HI-WETT



- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **PROTENDO:** najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih boleznih žit.
- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.

# SIRENA<sup>®</sup> PŠENICA – Program PREMIUM

- **Intenzivnost/ciljani pridelek:** visoka intenzivnost/  
pridelek > 6 t/ha



- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **PROTENDO:** najbolj široko uporabljan fungicid proti fuzariozam klasa, zelo dobro delovanje na večino ostalih boleznih žit.
- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.

# SIRENA® Program JEČMEN

- Intenzivnost:  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ ZAFTRA 0,5 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

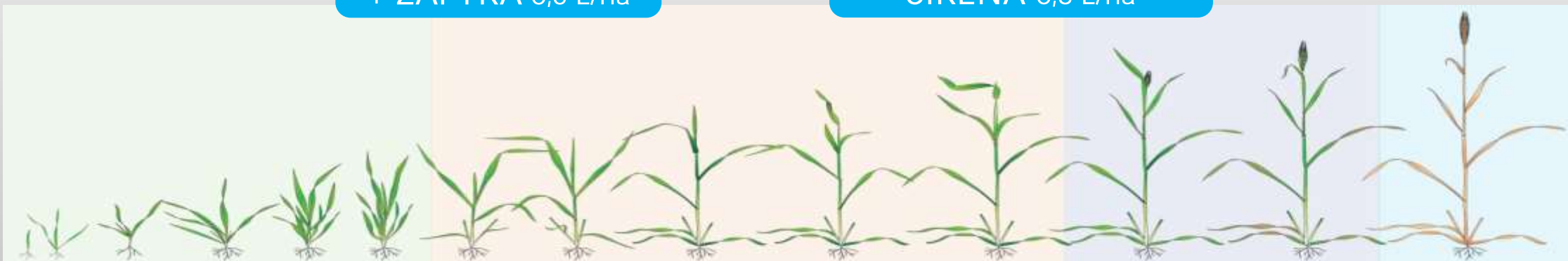
BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT



- **ZAFTRA**: odlično delovanje na glavne bolezni ječmena, najmočnejši vpliv na metabolizem žit → povečanje pridelka tudi kadar bolezni niso prisotne.
- **PROTENDO**: odlično delovanje na bolezni klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni ječmena
- **BOUNTY**: Širok spekter delovanja, zelo dobro za rje.

# SIRENA® Program RŽ, TRITIKALA

- **Intenzivnost:**  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ FAXER 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

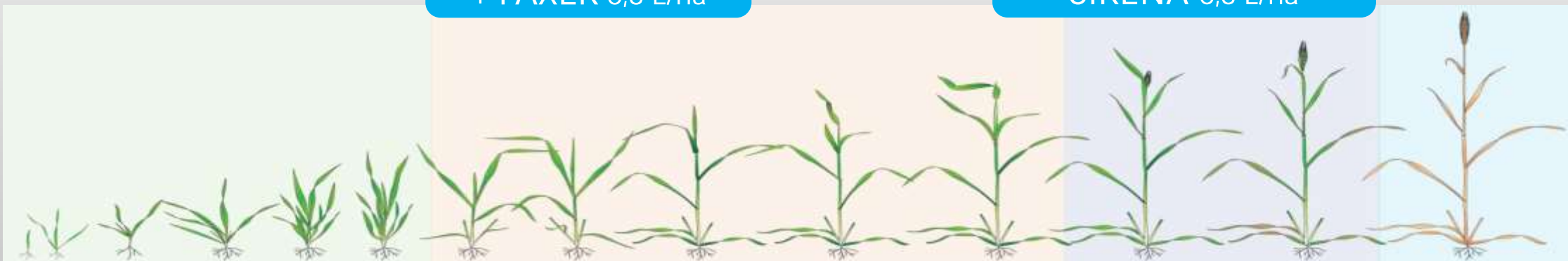
BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT



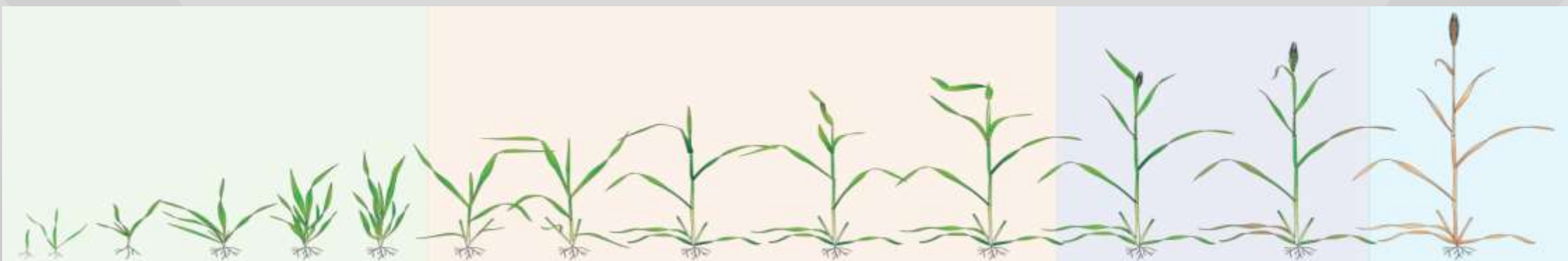
- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **FAXER:** odlično deluje na lomljivost žitnih bilk in na septorioze.
- **PROTENDO:** odlično delovanje na boleznih klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni rži in tritikale.



# Zaftra<sup>®</sup>

AZT 250 SC

## Uporaba v žitu





- Aktivna snov: azoksistrobin
  - Sistemski fungicid iz skupine strobilurinov.
  - Deluje predvsem preventivno
- Vsebuje: 250 g/L azoksistrobina
- Formulacija: EC
- Maksimalni odmerki za registrirana žita:
  - Pšenica, ječmen, rž, tritikala: 1 L/ha
  - V eni sezoni se lahko uporabi 1X



# **Zaftra**<sup>®</sup> **Ključne lastnosti** AZT 250 SC

- ZAFTRA dobro deluje na zelo širok spekter bolezni, žit
- Posebno se odlikuje v delovanju na najnevarnejše bolezni ječmena
- Kaže izjemno izražen vpliv na metabolizem, ki rezultira v pomembnem povečanju pridelka tudi kadar bolezni niso prisotne.
- V žitih se priporoča izključno raba v kombinaciji z drugimi fungicidi.
- Zaftra je registrirana v ječmenu, pšenici, rži in tritikali
- Primarno se priporoča za ječmen, kjer odlično delovanje na specifične bolezni ječmena ter metabolni vpliv na pridelek pridejo najbolj do izraza.



# Zaftra<sup>®</sup> Program JEČMEN

AZT 250 SC

- **Intenzivnost:**  
visoka intenzivnost

BOUNTY 0,5 L/ha  
+ ZAFTRA 0,5 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

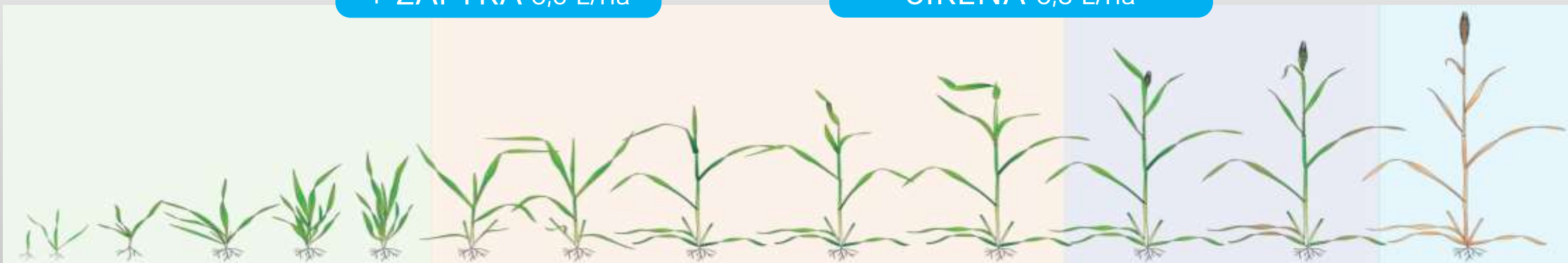
BOUNTY 0,3 L/ha  
+ PROTENDO 0,4 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT

ali

BOUNTY 0,5 L/ha  
SIRENA 0,8 L/ha

+0,1 L/ha  
HI-WETT



- **BOUNTY:** Širok spekter delovanja, zelo dobro deluje na rje pa tudi na fuzarioze.
- **PROTENDO, SIRENA:** odlično delovanje na boleznih klasa in širok spekter dobrega delovanja na ostale bolezni ječmena



**Učinkovitost** zatiranja *Septoria tritici*  
 (ocena na osnovi **več** virov iz **preizkušanj** v EU)



TRIAZOLI	kurativno	preventivno
Prokloraz	++	++(+)
Protiokonazol	++(+)	++(+)
Tebukonazol	+	+(+)
Metkonazol	+(+)	++
Protiokonazol + Tebukonazol	++	++(+)

SDHI	kurativno	preventivno
Biksafen + Fluopiram + Protiokonazol	+++	++++
Biksafen + Protiokonazol	++(+)	+++(+)
Fluksapiroksad + Metkonazol	+++	+++(+)
Fluksapiroksad + Mefentriflukonazol	++++	++++
Benzovindiflupir + Protiokonazol	+++	+++(+)

 **Protendo** =  **FAXER** > **SIREŃA** > **BOUNTY**®

SDHI fungicidi v kombinaciji s triazoli imajo **najboljše** delovanje na septorioze

## Učinkovitost zatiranja *Puccinia spp.*

(ocena na osnovi **več** virov iz **preizkušanj** v EU)



TRIAZOLI	Preventivno <i>Puccinia striiformis</i>	Preventivno <i>Puccinia graminis</i>
Protiokonazol	++(+)	+(+)
Tebukonazol	+++	+++
Metkonazol	++(+)	+++

**SIREŃA** = **BOUNTY**<sup>®</sup> >  **Protendo**

## Učinkovitost zatiranja fuzarioz klasa

(ocena na osnovi **več** virov iz **preizkušanj** v EU)

	Delovanje na fuzarioze (na vsebnost DON ni razlik)
Protiokonazol	+++
Tebukonazol	++(+)
Metkonazol	+++

**SIREŃA** =  **Protendo**  $\geq$  **BOUNTY**<sup>®</sup>

