

KVALITATÍVNE OŠETRENIE S PRÍPRAVKAMI ENVI

V období vysokej dynamiky rastu je možné ovplyvniť kvalitatívne parametre porastov. Udržanie tempa príjmu a spracovania živín je rozhodujúce pre vývoj generatívnych orgánov.

Kolísanie teplôt a nerovnomernosť vlhkových pomerov je limitujúca pre príjem kľúčových živín. Doplnková dávka živín, mikroprvkov, stimulácie, antistresových látok a podpora príjmu živín z pôdy je jedným z rozhodujúcich nástrojov pre finálnu korekciu parametrov merkantilu.



Odporúčame Vám aktuálne riešenia pre porasty:

Slničnica:

je okrem prístupu k dusíku náročná na výživu fosforom, draslíkom a sírou. Príjem týchto živín stimuluje neskoršiu tvorbu tukov. Preto odporúčame vo fáze 4 - 8 listov:



Pri dobrých vlhkových pomeroch → **BORIS P+K** 1,5 - 2 l/Ha

- unikátna kombinácia fosforu, draslíka, bóru, síry, molybdénu, mikroprvkov a stimulačných látok. Razantne dopĺňa kľúčové živiny potrebné pre vývoj kvetnej ružice a násadu kvetu.

Príznaky nedostatku vlahy → **envifyt** super koncentrat 3-4 l/Ha

- vysoký podiel antistresových látok dusíka, mikroprvky, síra, fosfor a draslík. Udrží kondíciu porastu v období sucha pred kvitnutím, zníži mieru fyziologického stresu a regeneruje porast po poškodení.

Obilniny:

príhnojenie kombinované s dávkou fungicídov a insekticídov vo fáze klasenia až po kvitnutie má veľký prínos pre tvorbu HTZ, lepku a iných kvalitatívnych parametrov, zníženie fungicídneho stresu, regenerácia patogénmi poškodenej listovej plochy.



Pri dobrých vlhkových pomeroch → **PhaNi stim** 2 - 3 l/Ha

- špecialista do obilnín, kombinácia fosforu, draslíka, bóru, síry, molybdénu, mikroprvkov, stimulačných látok a biopolymérov. Zlepšuje príjem dostupných živín z pôdy, podporuje príjem dusíka, zlepšuje bilanciu príjmu fosforu potrebnú pre tvorbu klasu.

Príznaky nedostatku vlahy → **envifyt** super koncentrat 2-4 l/Ha

- vysoký podiel antistresových látok dusíka, mikroprvky, síra, fosfor a draslík. Udrží dynamiku rastu v období sucha, zníži mieru fyziologického stresu a regeneruje.

Kukurica:

plodina najlepšie reagujúca na príhnojenie vo fáze 4 -8 listov. Listovou aplikáciou kvalitných účinných látok **podstatne zlepšujeme množstvo a kvalitu merkantilu!**



Kukurica na zrno → **ZINA P+K** 1,5 - 2 l/Ha

- optimálne riešenie kombináciou razantnej dávky prijateľného zinku, fosforu, draslíka, bóru, síry, molybdénu, mikroprvkov, stimulačných látok a antistresových faktorov. Podporíme násadu šúľkov a ich kvalitatívne parametre. **Spolahlivý účinok, vysoká miera zhodnotenia investície!**

Kukurica na siláž → **BORIS P+K** 1,5 - 2 l/Ha

- kombinácia prijateľného bóru, fosforu, draslíka, síry, molybdénu, mikroprvkov, stimulačných látok predlžuje rastlinné bunky podporuje tvorbu cukrov a škrobu. **Zvyšuje energetickú hodnotu biomasy, kvantitu biomasy a rozširuje zberové okno silážnej kukurice!**

Zemiaky:

príhnojením od zapojenia porastu po koniec kvitnutia kvalitnou listovou výživou **podstatne zlepšujeme zdravotný stav, vyzretosť, množstvo a kvalitu merkantilu!** Pri viacnásobnom použití 4 - 6 krát s odstupom 10-14 dní spoľahlivo zvyšujeme kvantitu vyzretých a na skladovanie vhodných potravinárskych hľúz.



Pri dobrých vlhkových pomeroch → **BORIS P+K** 1,5 - 3 l/Ha

- unikátna kombinácia fosforu, draslíka, bóru, síry, molybdénu, mikroprvkov a stimulačných látok. Razantne dopĺňa kľúčové živiny potrebné pre tvorbu hľuzy a produkciu škrobu, posilňuje príjem živín z pôdy.

Príznaky nedostatku vlahy → **envifyt** super koncentrat 2-4 l/Ha

- vysoký podiel antistresových látok dusíka, mikroprvky, síra, fosfor a draslík. Udrží výkonnú zelenú biomasu počas sucha, zvyšuje odolnosť proti hubovým ochoreniam.

Pre "fajšmekrov":

Viacnásobnú aplikáciu obidvoch prípravkov možno pri dostupnej pôdnej výžive prestriedať aplikáciou prípravku **PROVEOSTET** 0,5 l/Ha
aktivátor príjmu živín

!POZOR! - nepoužívať pre sadbové zemiaky, uvidíte prečo!

Vinič:

príhnojením od 9 a viac listov po uzatváranie strapcov vieme prípravkami ENVI korigovať kvalitu a množstvo úrody. V prípade viniča je možný viacnásobný postrek s viacerými našimi prípravkami v kombinácii s fungicídmi podľa základných pravidiel:



Nedostok vlahy, vysoké teploty → **envifyt** super koncentrat 2 - 4 l/Ha

- antistresové látky, dusík, mikroprvky, síra, fosfor a draslík. Udrží výkonnú zelenú biomasu počas sucha, zvyšuje odolnosť proti hubovým ochoreniam.

Problémy so sprcháním ako reakcia na sucho → **envistart** 0,8 - 1,5 l/Ha

- vysoký podiel antistresových látok podstatne znižuje mieru stresu a znižuje mieru sprchania kvetu a bobúľ.

Pri dobrých vlhkových pomeroch → **BORIS P+K** 1,5 - 3 l/Ha

- unikátna kombinácia živín podporuje cukornatosť, odolnosť proti hubovým chorobám a tvrdnutiu (kameneniu) bobúľ. **Špeciálne dôležitá je aplikácia BORIS P+K, ako prevencia pred sprchovaním strapcov (obsah bóru aj molybdénu) pred kvitnutím (BBCH 53-57) a po odkvitnutí (BBCH 69).**

Osvedčilo sa striedanie prípravkov počas vegetácie podľa aktuálneho vývoja počas a stavu porastu. Nestriekajte počas vysokých teplôt, pretože popáliť vinič je možné aj čistou vodou.

* Pre cukrovú repu platí vo fáze od zapojenia porastu všetko ako pre slnčnicu.

Prajeme Vám veľa pestovateľských úspechov.