

Téma: FLORONE – nové možnosti v regulácii obilnín

Vážený pestovateľ,

už v minulom roku sme pri návštevách používali termín primeranej (delenej) morforegulácie hustosiatych obilnín. Vo všetkých prípadoch sa pri tomto systéme využíva prípravok FLORONE.

FLORONE je listové hnojivo (zloženie: voľné aminokyseliny 4%, cytokiníny 0,03%, organický materiál 8%, celkový dusík 1%, fosfor 10%, draslík 10%, bór 0,25%, molybdén 0,20%), ktoré vykazuje regulačný účinok. Nespornou výhodou je jeho široké aplikačné okno, žiadne obmedzenia pri používaní (pásma vôd a pod.)

POUŽITIE V OZIMNÝCH OBILNINÁCH:

Základom primeranej regulácie obilnín sú zdravé a spevnené päty stebľa (na väčšine porastov vykonané aplikácie) **s následnou aplikáciou prípravku FLORONE v polovici steblovania** (najvyšší vplyv na výšku výnosu) v dávke 0,3 – 0,4 l/ha v závislosti na priebehu počasia a intenzite výroby. Na základe súčasného stavu porastov je naše odporúčanie pre použitie nasledovné:

- **Pre porasty s dlhším obdobím bez zrážok:**
FLORONE 0,4 l/ha
- **Pre porasty v intenzívnej oblasti s primeranými zrážkami:**
FLORONE 0,3 l/ha + KOREKT 510 SL 0,4 l/ha (Korekt 510 SL - ethefon 510 g/l)

Výsledky pokusov s aplikáciou Florone, Odroda Tobak, ČZU 2015

BBCH 29	BBCH 33	BBCH 61	Výnos t/ha	% ku kontrole
CCC 1,5 l/ha			6,33	100
CCC 1,5 l/ha	Florone 0,4 l/ha		7,23	114
CCC 1,5 l/ha	Florone 0,4 l/ha	Florone 0,4 l/ha	7,18	113

POUŽITIE V JARNÝCH JAČMEŇOCH:

Pri regulácii jarneho jačmeňa platia obdobné zásady ako pri ozimných obilninách. Vychádzame zo spevneného prvého internódia s **následnou aplikáciou FLORONE vo fáze BBCH 37-43**. Pri pestovaní sladovníckeho jačmeňa je vhodná kombinácia s prípravkom KOREKT 510 SL (ethefon 510 g/l).

- **Naše odporúčanie pre morforeguláciu jarných jačmeňov:**
FLORONE 0,3 l/ha + KOREKT 510 SL 0,4 l/ha