

Aktuální doporučení – počátek sloupkování ozimých obilnin

U časných výsevů zejména raných odrůd pšenice už pozorujeme dosažení fáze 31-32. Postupně se do těchto fází dostanou další termíny setí a odrůdy podle jejich ranosti. Pouze aktuálně očekávané ochlazení vede často k rozhodnutí oddálit ještě základní morforegulační vstup s trinexapac-ethyl případně jinými úč. látkami.

Variabilita porostů ozimých obilovin je velmi vysoká z hlediska struktury a hustoty. Řešení v rámci tohoto doporučení hledáme především pro porosty přehuštěné, jejichž počet se zvýšil zejména díky počasí a pomalejšímu a pozvolnému nástupu do sloupkování. Vidíme u nich větší potenciál k využití přípravku **SUNAGREEN**, který použitý v době s přístupem k živinám vhodně podpoří produktivní odnože a zvýší následnou odolnost těchto odnoží v prísušku.

Pro opožděné a slabě odnožené ozimé obiloviny jsme doporučovali jako možnou variantu cytokininový přípravek **AUCYT START** v dávce **2,0-3,0 l/ha**. Jeho aplikační okno se ale pomalu uzavírá, stále jsou ale některé porosty k této aplikaci vhodné. Jeho další použití vidíme aktuálně u jarních obilovin, zejména jarního ječmene.

Z hlediska výživy dominují v této fázi v mimokořenové výživě již mikroprvky s důrazem na měď, dále pak síra, případně hořčík. Doporučení vychází z kombinovaných hnojiv, případně doplněk nebo samostatné použití mědi jednosložkově. Možné jsou kombinace s roztoky močoviny, hořké soli nebo s DAM.

Důležité je stále investovat do vysoké kvality porostů v době, kdy ještě vláhově tolik nestrádají a zajistit odolné a silné porosty pro další vývoj, ať už bude jakkoliv problematický.

Varianta pro silně odnožené porosty:

SUNAGREEN 0,5 l/ha + **Lister Cu** 0,3 l/ha (nebo **LISTER komplex Obiloviny** 1,0 l/ha).

V kombinaci s morforegulátory a fungicidy. U morforegulace nejčastěji trinexapac-ethyl.

Varianta pro méně odnožené porosty:

K1 2,0-3,0 l/ha nebo **LISTER komplex Obiloviny** 1,0 l/ha (event. pouze **LISTER Cu** 0,3-4 l/ha).

V kombinaci s morforegulátory a fungicidy. U morforegulace častější kombinace s přítomností CCC.

Jako doplněk do všech kombinací můžete použít **FOLIT ThioSulf** 1,0-2,0 l/ha v případech, že porost vedete do kvality **potravinářské pšenice**.

Fungicidy můžete vhodně podpořit přípravky **AKTIFOL Mag** 1,0 l/ha nebo již nyní a zejména pozdější fungicidy s **AKTIFOL Sulf** 2,0 l/ha.