

MONITOROVÁNÍ CERKOSPORIÓZY 2024, 12. zpráva k 10.09.2024

Je tu poslední zpráva v rámci projektu Monitorování cercosporiózy v rajónu cukrovarů TEREOS TTD. Již neprobíhá sledování monitorovaných porostů, protože prakticky všude se rozšířila infekce cercosporiózy nad 50 % rostlin v porostech. Letošní ročník bohužel vyniká velmi silnou infekcí a s tím souvisejícím poměrně dlouhým obdobím vhodným pro rozvoj houby *Cercospora beticola*. Podobné to bylo v roce 2020, kdy ovšem infekce kulminovala až v září.

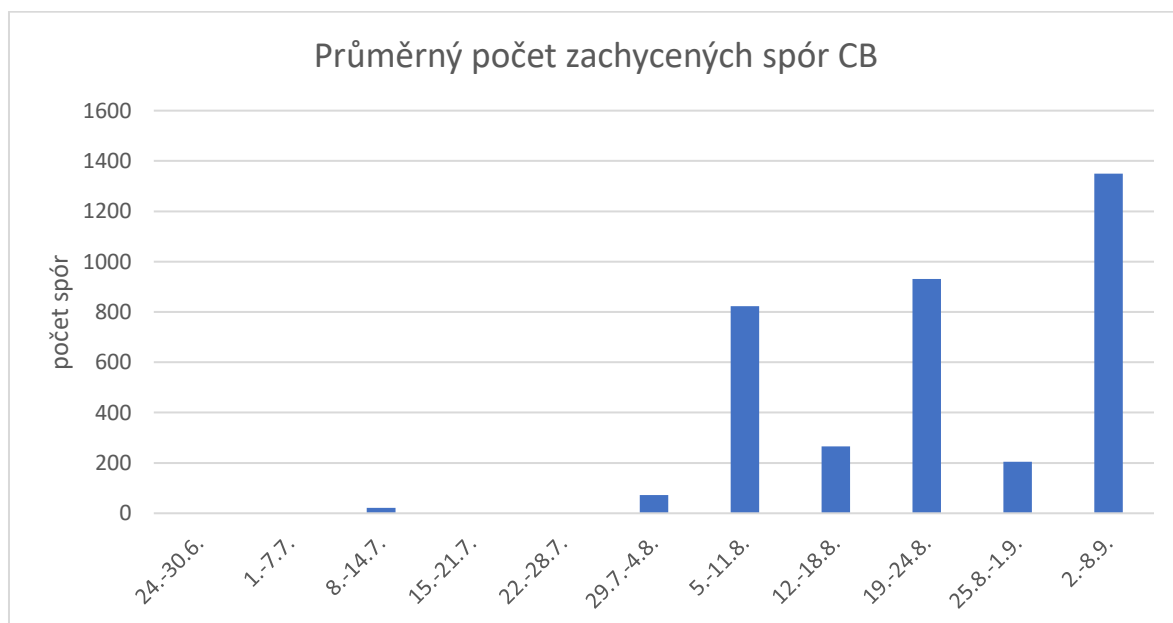
Sledování podmínky pro šíření infekce podle teploty a vlhkosti v porostech (DIK) letos přinášelo užitečné informace. Na zjednodušeném obrázku je souhrn s opakovanými nejvýraznějšími vlnami příznivých podmínek pro šíření infekce. Ale prakticky od konce června nepřetržitě se střídala kratší období méně příznivá s podmínkami vhodnými pro rozvoj choroby. V letošním roce se jako účelnější z hlediska signalizace ukázal spíše systém denních infekčních koeficientů (DIK), ale signalizace z lapačů spór ho vhodně doplňovala.

Nejvíce kritická období z hlediska průběhu počasí v ročníku 2024



Na lokalitách s časným nástupem choroby (naše lokalita v Černuci) bylo třeba začít ošetřovat již po 10. červenci a v srpnu plánovat fungicidní zásahy už po 14 dnech. I přesto bylo obtížné infekci udržet. Většinou bylo třeba provést 3 až 4 fungicidní ošetření.

Záchyty z našich lapačů v porostech na pokusných lokalitách bohužel stále potvrzují velké množství spór *Cercospora beticola* ve vzduchu i na listech.



Dnes, aktuálně, jsou tu úvahy o posledním ošetření později sklizených, zdravějších porostů. Tam, kde se ošetřovalo naposled koncem srpna, doporučujeme provést u těchto porostů závěrečný postřik měďnatými přípravky. Do sklizně tu ještě může přirůst i 15 – 20 t/ha a to za investici cca 1000 Kč/ha určitě stojí

DOPORUČENÍ:

Žádné zásadní doporučení už nelze dát. Je asi poslední možnost provést nějaký smysluplný fungicidní zásah, který může mít pozitivní dopad na porost a finančně se vyplatit. Týká se to porostů, které jsou v dobrém stavu a jsou určeny k pozdnější sklizni. Nevíme, jaké počasí si pro nás letošní podzim přichystal, ale s ochlazením by mělo přijít zpomalení rozvoje choroby. Doporučujeme sklízet raději o trochu dříve, ještě za dobrých podmínek. S dobře skladovanou a zakrytou cukrovkou dochází k minimálním ztrátám, které jsou rozhodně nižší, než případné ztráty při sklizni v nepříznivých podmínkách. Doufáme, že Vám letošní monitorování usnadnilo rozhodování při fungicidní ochraně a přejeme úspěšnou sklizeň.



Klára Pavlů, Jaromír Chochola, Řepařský institut, Semčice

