





MONITOROVÁNÍ CERKOSPORIÓZY 2023, 3. zpráva k 17.7.2023














































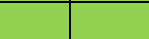





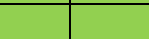











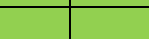





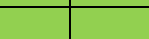


Dobrý den, pokračujeme v monitorování cercosporiózy v rajónu cukrovarů TEREOS TTD.

Pozorování citlivých odrůd v porostech	19 lokalit, každé pondělí
Pozorování na citlivé krmné řepě	6 lokalit, každé pondělí
Teplota a vlhkost v porostech	6 lokalit, denní hlášení
Sledování letu spór cercosporií	6 lokalit, průběžně, analýza 2 x týdně

1. Teplota a vlhkost v porostech

Podmínky pro rozvoj cercosporiózy jsou stále nepříznivé – vysoké teploty a nízká relativní vlhkost vzduchu. V pondělí se však na některých lokalitách přehnaly bouřky a tady se lokálně riziko infekce cercosporiózou zvýší.

	vysoké nebezpečí šíření cercosporiózy
	vhodné podmínky pro rozvoj cercosporiózy
	velmi mírné riziko rozvoje cercosporiózy
	nehodné podmínky pro rozvoj cercosporiózy

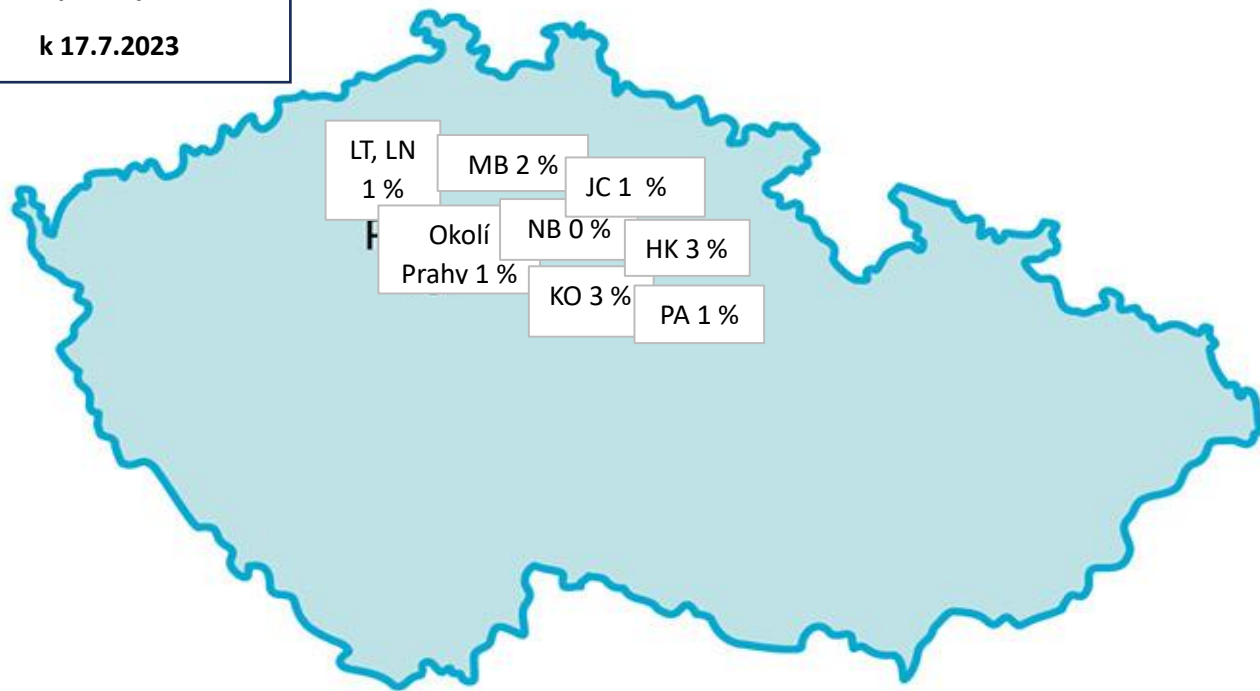
	Černuc (Velvary)	Bezno (Ml.Boleslav)	Holín (Jičín)	Vyšehořovice (Čelákovice)	Sloveč (Městec Kr.)	Bylany (Chrudim)
25. – 29.6.6.						
30.6.						
1.7.						
2. – 9.7.						
10.7.						
11.7.						
12.7.						
13.7.						
14.7.						
15.7.						
16.7.						
17.7.						

2. Let spór. Za poslední týden bohužel nemáme z technických důvodů analýzy k dispozici. Jen opakujeme, že v předchozích dvou týdnech byl záchyt spór nulový

3. Pozorování v porostech. Pozorování probíhá na 19 lokalitách, velmi pečlivě prohlížíme na každé z nich vždy 100 rostlin. Oproti týdnu do 10.7. se napadení poněkud zvýšilo, 10.7. jsme pouze ve dvou regionech našli 1 % napadených rostlin (vždy jen s ojedinělou skvrnou), nyní, k 17.7. je už tento výskyt ve všech regionech, na Boleslavsku, Kolínsku a Hradecku je pak o něco vyšší, 2 – 3 % - viz mapka. Stejnou situaci potvrzují pozorování na krmných řepách. Přes nepříznivé podmínky se tedy infekce velmi pomalu šíří, zatím ale nedosahuje nikde 5 %, které už znamenají potřebu fungicidního ošetření. Z časového trendu ovšem vyplývá, že alespoň

v některých regionech se na tuto hranici dostaneme příští týden. To je ovšem z velkého nadhledu, lokálně může být situace jiná, zvláště pokud se někde po bouřkách vlhkost vzduchu zvýší, pokud přichází řepa s krátkým odstupem od té předešlé a pokud se jedná o citlivou odrůdu. Začíná tedy být velmi aktuální lokální kontrola porostů. Vypadá to, bohužel, že urgentní potřeba ošetření přijde v průběhu příštích 14 dnů a spadne tak do plného rozběhnutí žní. Vznikne velmi náročná pracovní špička.

**Podíl napadených rostlin
k 17.7.2023**



DOPORUČENÍ:

Cerkosporióza se zatím šíří pomalu a většinou zůstává pod hranicí pro akutní potřebu fungicidního ošetření. Odhadujeme, že potřeba ošetření přijde v průběhu příštích 14 dnů, současně s plným nástupem do žní. Přichází nutnost časté a pečlivé kontroly jednotlivých polí. Pěstitelé musí v této situaci zvážit své možnosti a pokud nevěří své pracovní kapacitě, měli by, zvláště v regionech KO, MB a HK, provést i případné preventivní ošetření. Bude to pravděpodobně znamenat 1 postřik a náklady navíc, ale ztráty při pozdním ošetření by byly mnohem větší.

Objevují se vyběhlice a vykvetlice plevelných řep. Nezapomínejte kontrolovat porosty a důsledně je likvidovat!

Ing. Klára Pavlů, Jaromír Chochola, Řepařský institut Semčice

