

Praćenje prisustva spora fitopatogenih i drugih gljiva u vazduhu

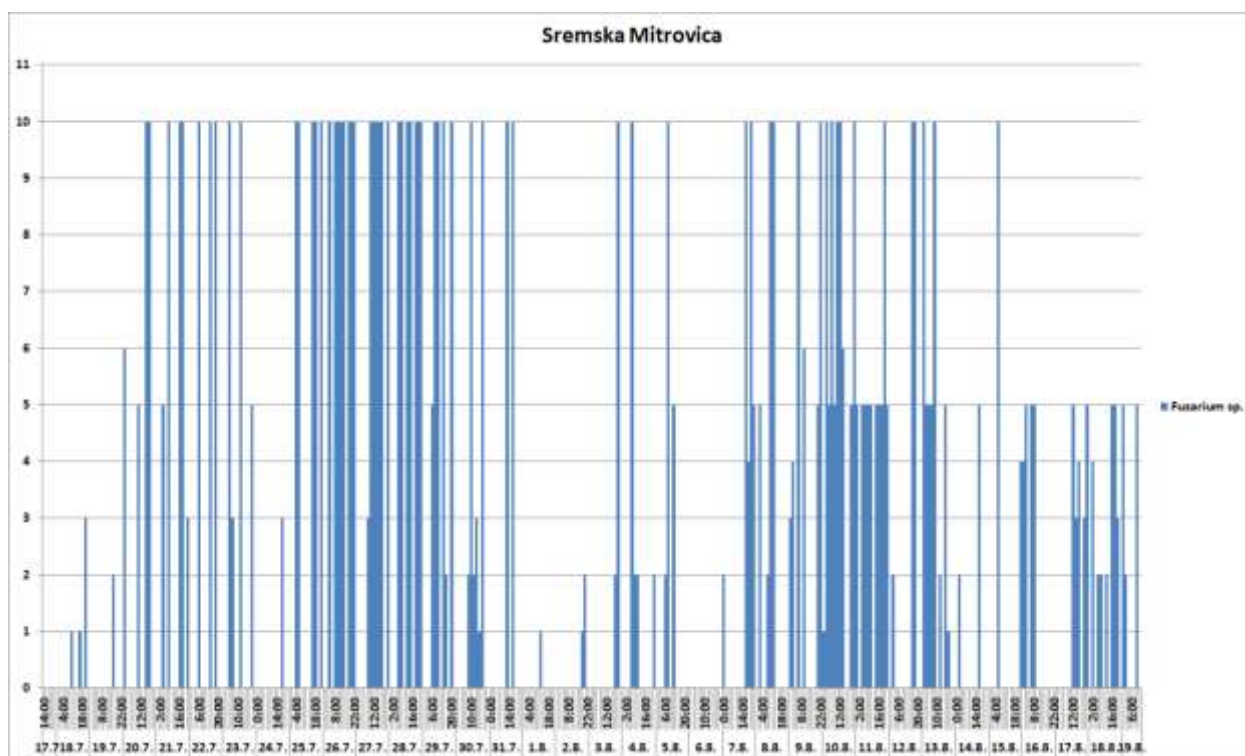
Inventarizacija prisutnih spora gljiva u vazduhu, na nekoliko lokacija monitoringa na području Srbije, vrši se direktnim postavljanjem hvatača spora u poljske uslove. Cilj postavljanja hvatača jeste utvrđivanje prisustva i dinamike oslobađanja spora fitopatogenih gljiva kao što su *Fusarium* vrste, ali i spora fakultativnih patogenata kao što su *Aspergillus* vrste.

Monitoring prisutnih spora započeo je od jula meseca i dalje je u toku.

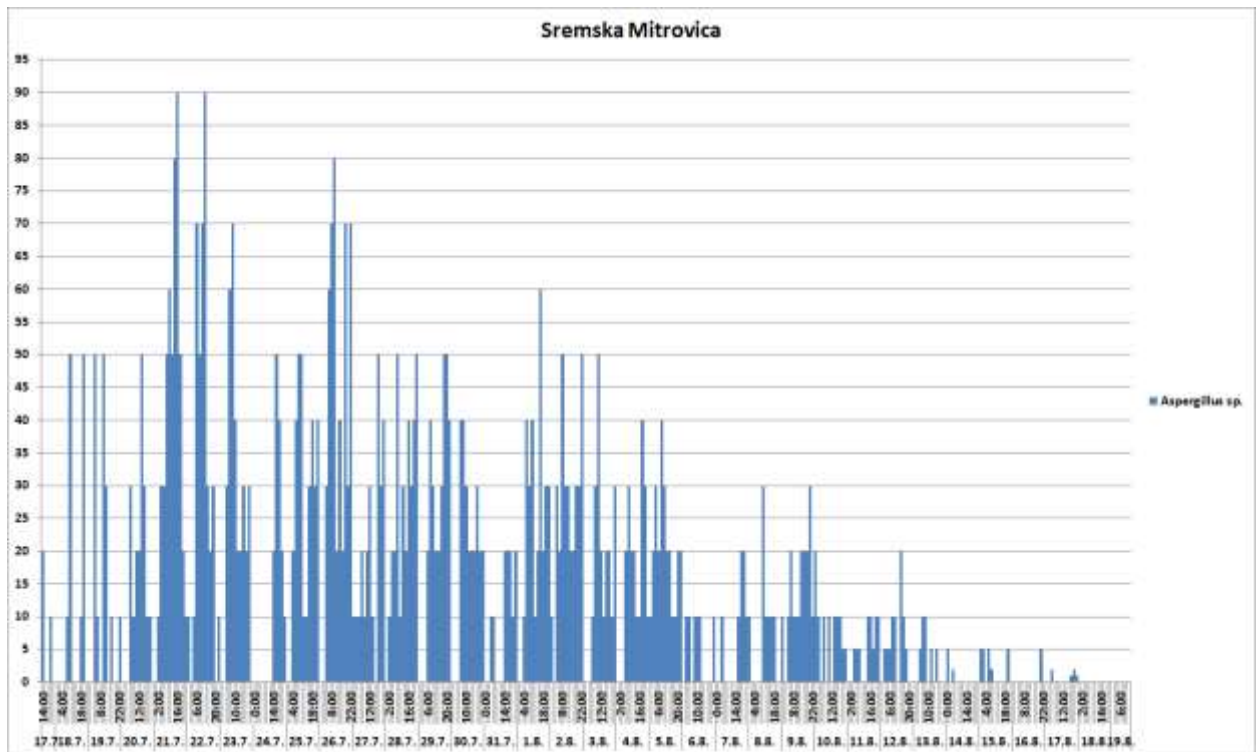
SREMSKA MITROVICA

Na području Sremske Mitrovice registrovano je prisustvo spora *Fusarium* i *Aspergillus* vrsta.

Prisustvo spora *Fusarium* vrsta beleži se u kontinuitetu od 18. jula.



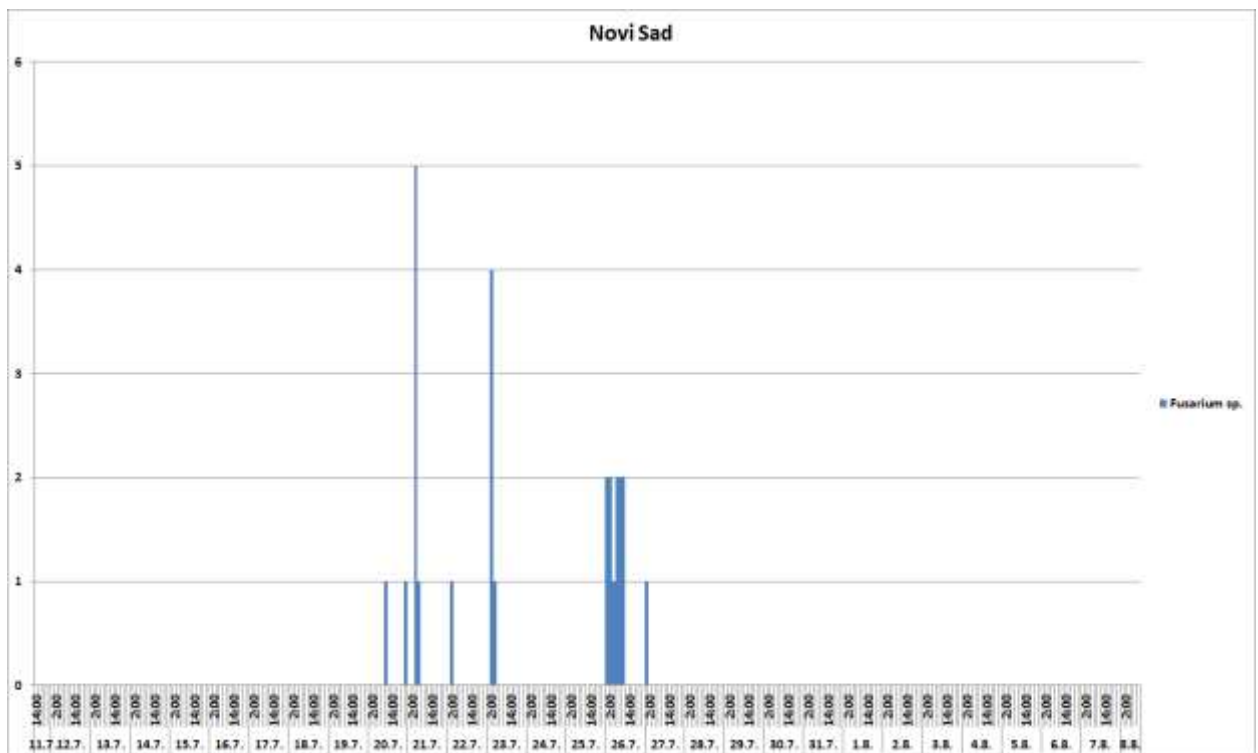
Spore *Aspergillus* vrsta, na ovoj regiji prisutne su od 17. jula. Značajno agregiranje spora u vazduhu beleži se 22. i 23. jula. Nakon ovog perioda spore su prisutne svakodnevno sve do 13. avgusta nakon čega se beleže samo pojedinačni ulovi.



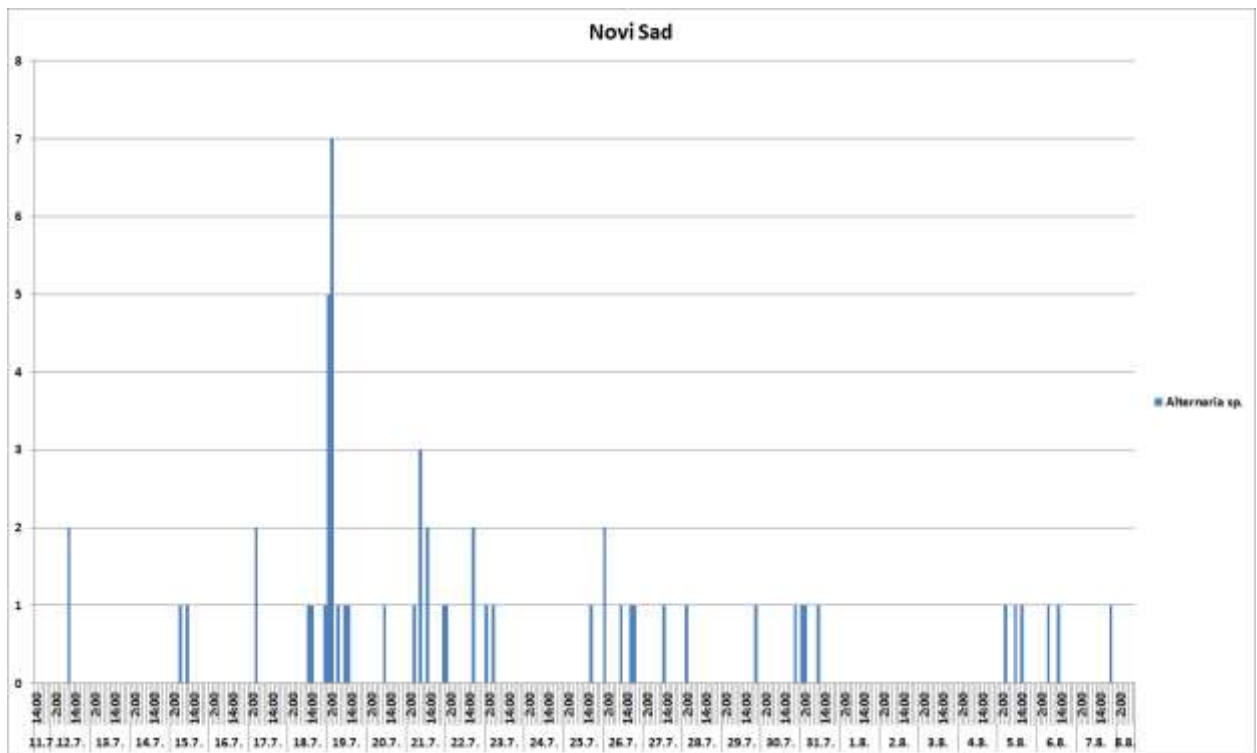
NOVI SAD

Na području Novog Sada registrovane su spore *Fusarium*, *Aspergillus*, *Alternaria* i *Cladosporium* vrste.

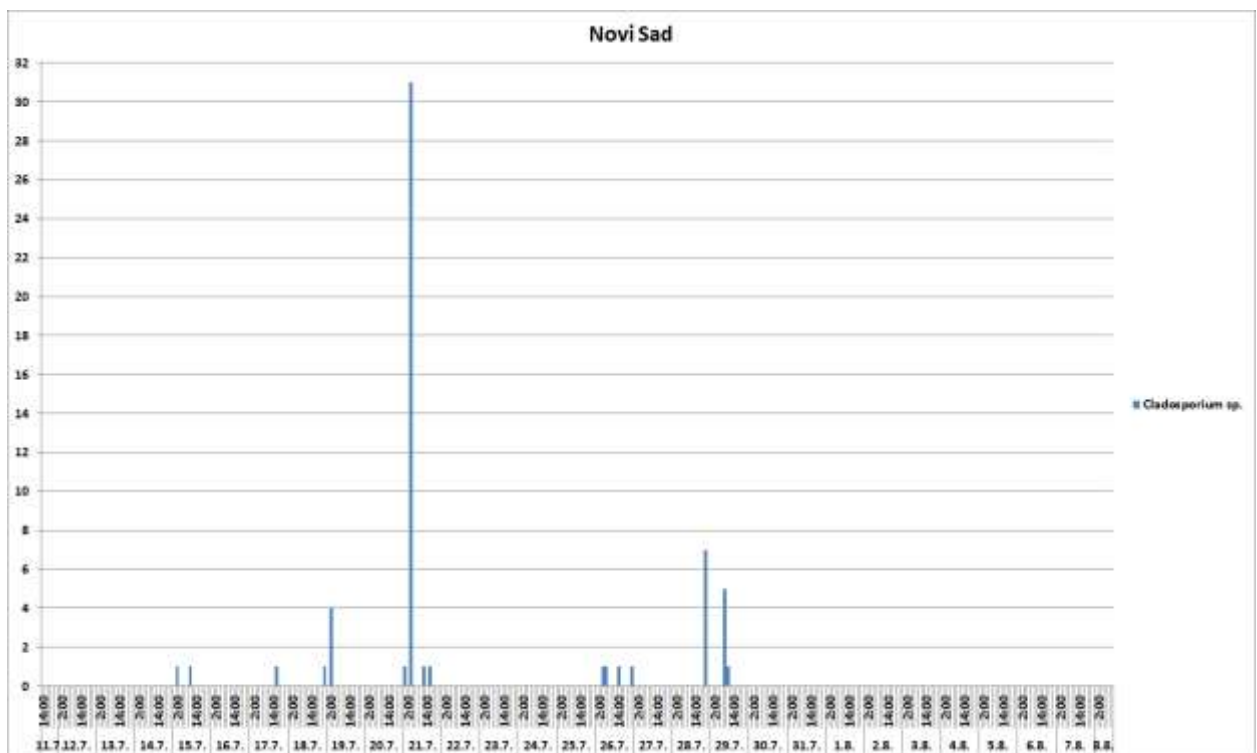
Spore fuzarijum vrsta registrovane su od 20 do 26. jula.



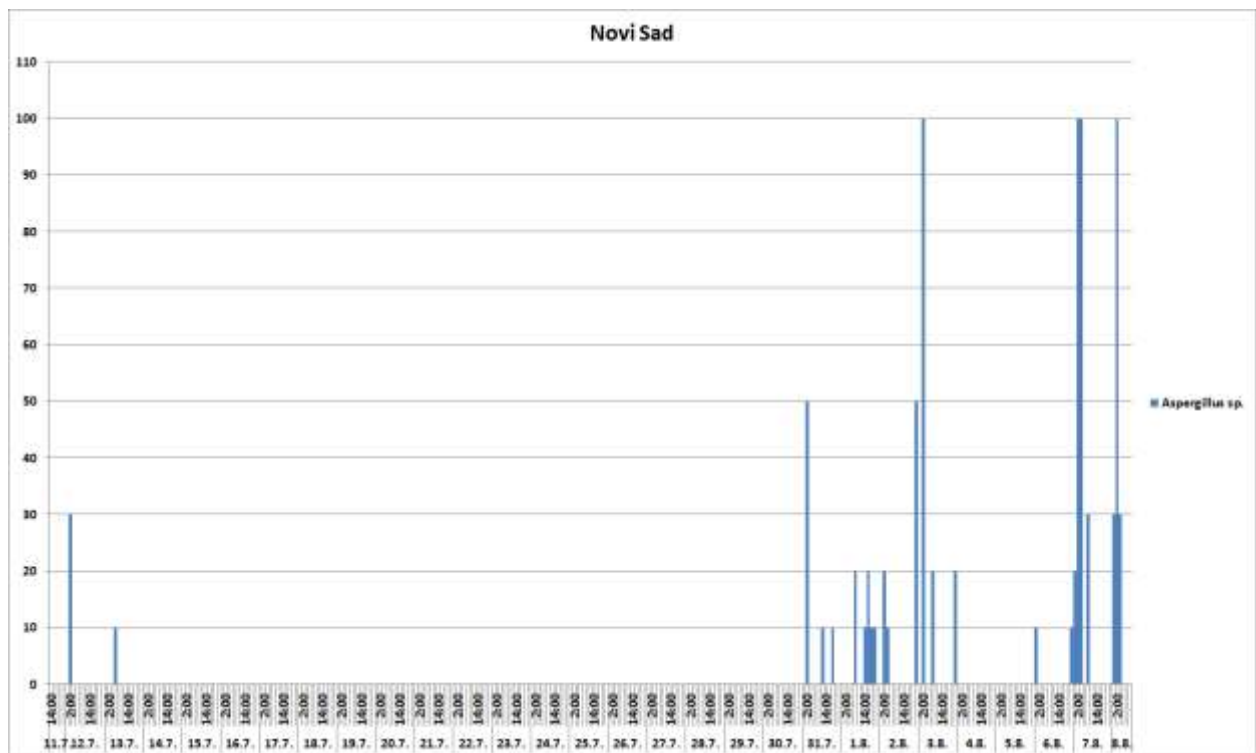
Prisustvo spora *Alternaria* beleži se od 12. jula sa ostvarenim pikom 19. jula.



Spore *Cladosporium* prisutne su od 15. jula do kraja jula meseca, sa ostvarenim pikom 21. jula.



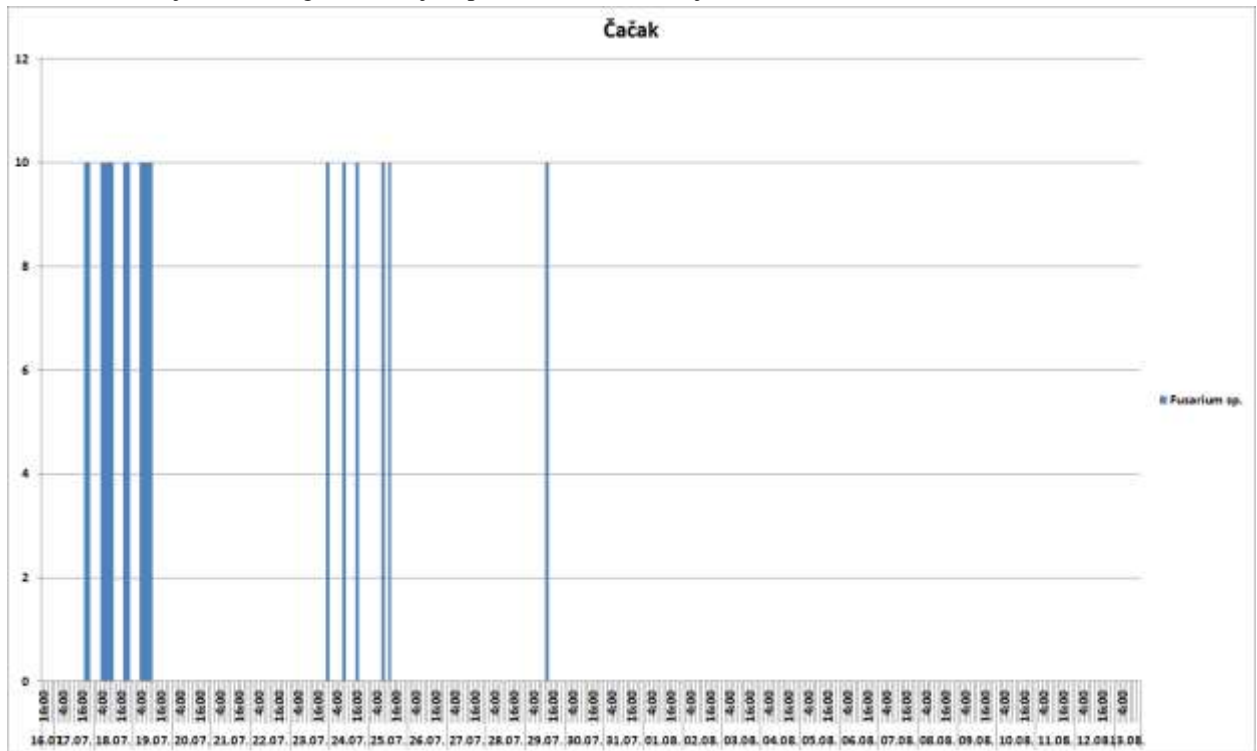
Spore *Aspergillus* vrsta registruju se u kontinuitetu od kraja jula. Povećan broj spora ovih gljiva registruje se od 03. avgusta.



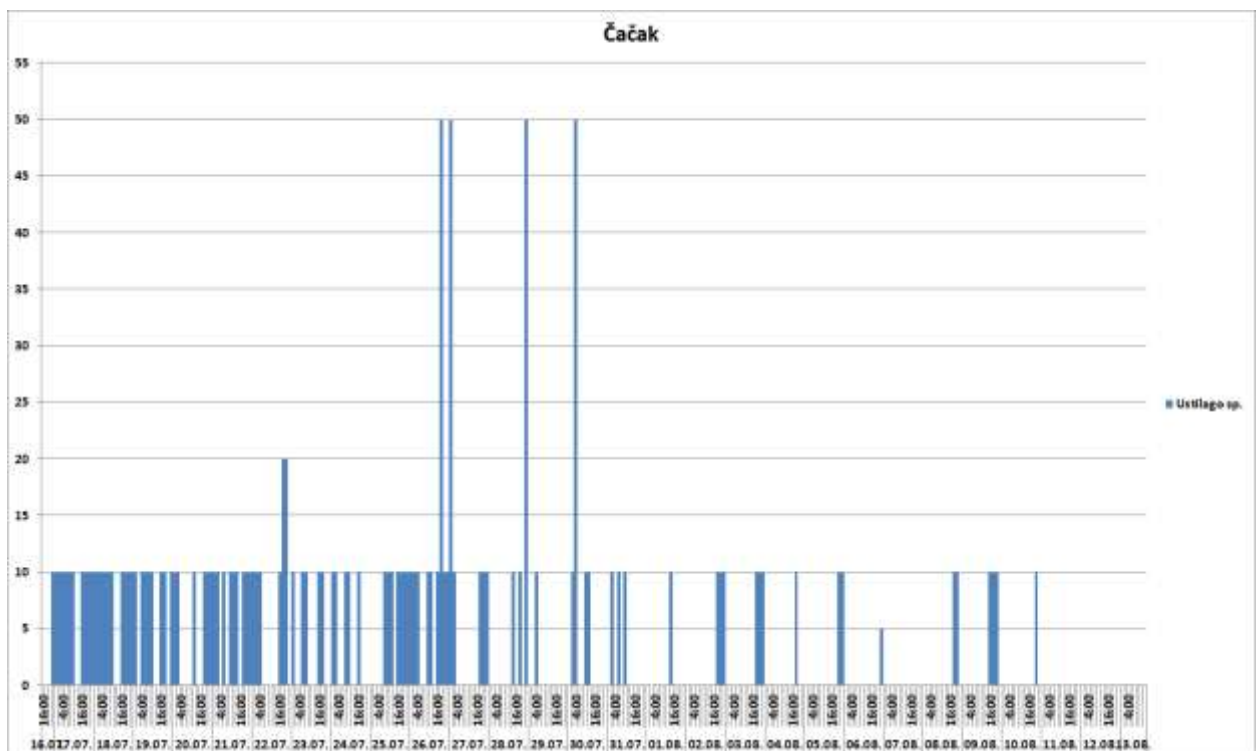
ČAČAK

Na području Čačka na postavljenim hvatačima spora registrovane su *Fusarium*, *Aspergillus*, *Alternaria*, *Cladosporium* i *Ustilago* vrste.

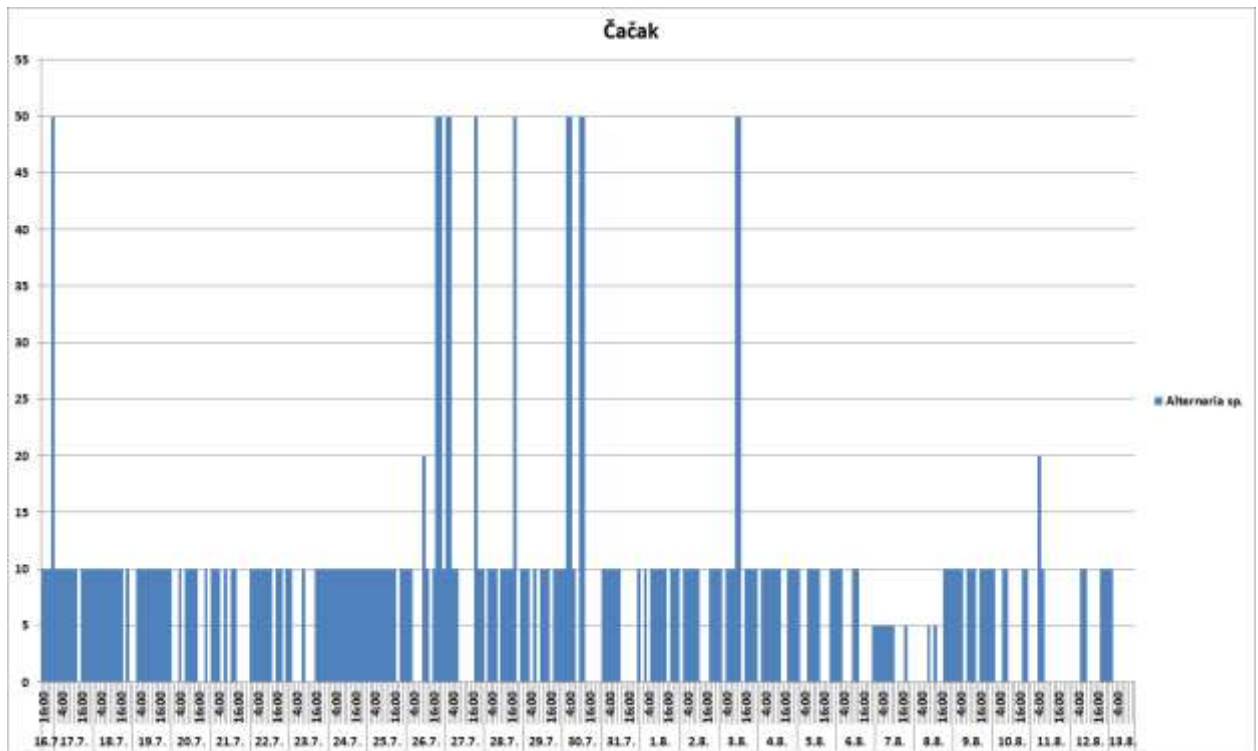
Prisustvo fuzarijum vrsta registrovano je u periodu od 17 do 29. jula.



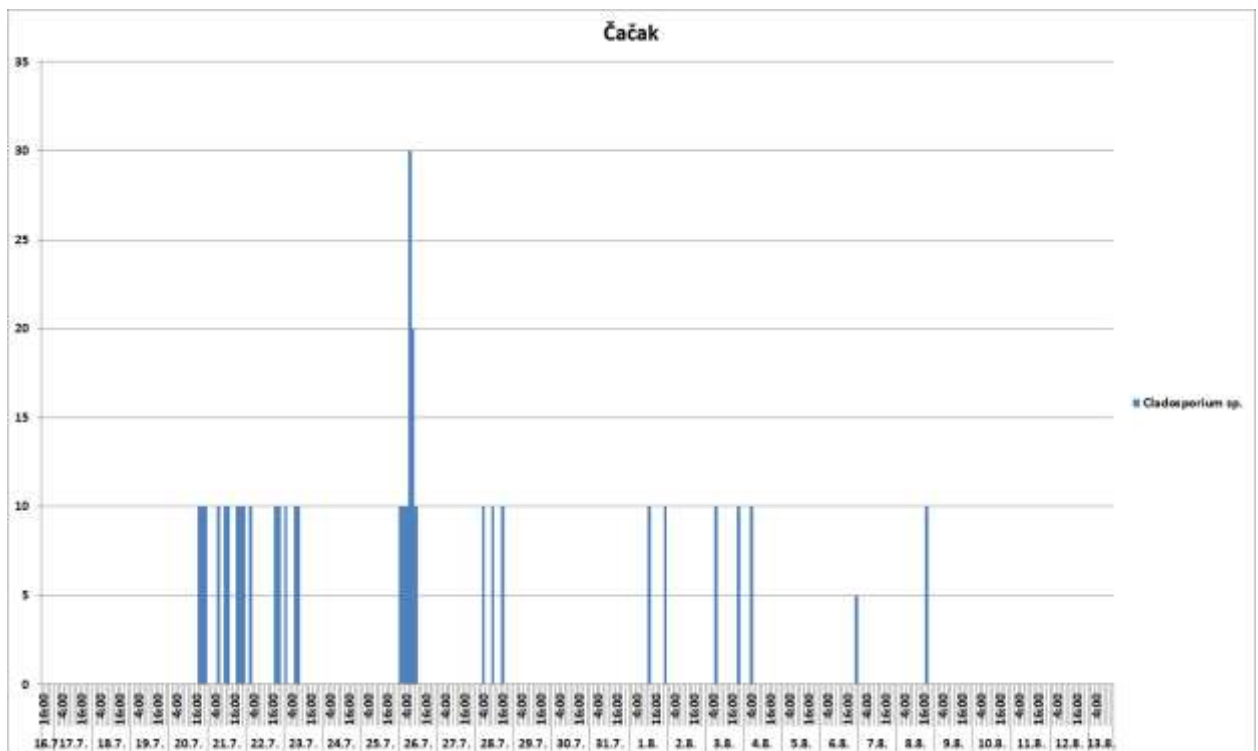
Spore *Ustilago* vrsta prisutne su u vazduhu od 16. jula do 11. avgusta. Značajno povećanje broja spora ove gljive je u periodu od 26 do 30. jula meseca.



Spore vrsta *Alternaria* registruju se u kontinuitetu od 16. jula. Značajno povećanje prisustva beleži se od 26. jula.



Spore *Cladosporium* prisutne su u vazduhu na ovom području od 20. jula do 06. avgusta



Spore *Aspergillus* vrsta prisutne su u vazduhu od 17. jula. Povećanje broja prisutnih spora beleži se od 25. jula.

