



Príloha
**k CERTIFIKÁTU o spôsobilosti na vykonávanie skúšok biologickej účinnosti
prípravkov na ochranu rastlín podľa zásad správnej experimentálnej praxe**
č. 01a/C - 04/2021

Spoločnosť: Ústredný kontrolný a skúšobný ústav polnohospodársky v Bratislave
Matúškova 21, 833 16 Bratislava
pracovisko – oddelenie skúšania biologickej účinnosti
Bratislava

je oprávnená vykonávať skúšky biologickej účinnosti prípravkov na ochranu rastlín podľa zásad správnej experimentálnej praxe od **15.03.2021** v nasledovných oblastiach s nasledovnými zodpovednými osobami:

Ing. Juraj Rusnák

Skupiny plodín	Skupiny prípravkov na ochranu rastlín
Polné plodiny (obilníny, kukurica, strukoviny, olejniny, okopaniny, technické plodiny, krmoviny)	fungicídy; herbicídy, desikanty, defolianty zoocídy fytotoxicita; odrodová citlivosť
Zelenina, koreninové rastliny a liečivé rastliny	herbicídy, desikanty, defolianty fytotoxicita; odrodová citlivosť
vinič, ovocné plodiny a podpniaky	herbicídy, desikanty, defolianty fytotoxicita; odrodová citlivosť
Okrasné a lesné rastliny a trávniky	herbicídy, desikanty, defolianty fytotoxicita; odrodová citlivosť

Ing. Michal Černý

Skupiny plodín	Skupiny prípravkov na ochranu rastlín
Polné plodiny (obilníny, kukurica, strukoviny, olejniny, okopaniny, technické plodiny, krmoviny)	fungicídy; herbicídy, desikanty, defolianty zoocídy fytotoxicita; odrodová citlivosť
Zelenina, koreninové rastliny a liečivé rastliny	fungicídy; herbicídy, desikanty, defolianty; zoocídy fytotoxicita; odrodová citlivosť
vinič, ovocné plodiny a podpniaky	herbicídy, desikanty, defolianty; zoocídy fytotoxicita; odrodová citlivosť
Okrasné a lesné rastliny a trávniky	herbicídy, desikanty, defolianty; zoocídy fytotoxicita; odrodová citlivosť

Ing. Monika Jeloková, PhD.

Skupiny plodín	Skupiny prípravkov na ochranu rastlín
Polné plodiny (obilníny, kukurica, strukoviny, olejniny, okopaniny, technické plodiny, krmoviny)	herbicídy, desikanty, defolianty zoocídy