



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Rizika a ochrana zdraví - rodenticidy POR

Příspěvek (resp. přednáška) se věnuje problematice rodenticidů (tj. přípravků k likvidaci hlodavců) a současně ochraně zdraví lidí.

Už podzim roku 2018 signalizoval vyšší výskyt hlodavců (především hrabošů polních) na polích, sadech apod. Tato situace následně vyústila v roce 2019 v přemnožení hrabošů a kalamitní stav na mnoha místech v České republice.

V říjnu 2019 se konal v Hustopečích seminář pořádaný ČSR s názvem "Škodliví hlodavci v zemědělství, sadech, zahradách a lesích, možnosti boje s nimi a jejich nebezpečí pro zdraví člověka".

V médiích je diskutována hlavně otázka ochrana necílových organismů versus zemědělských ztrát.

Příspěvek MUDr. Trávníčkové (SZÚ) na semináři se týkal možných rizika a současně i ochrany zdraví lidí při aplikaci rodenticidů POR. Postupně probírá jednotlivé účinné látky u nyní povolených rodenticidů v ČR, způsoby aplikace rodenticidů POR (historické, povolené i nově navrhované) a zároveň hlavní zásady ochrany zdraví lidí.

Upozorňuje také na rozdíl rodenticidy přípravky na ochranu rostlin x rodenticidy biocidní přípravky.

Všechny přípravky (*at už se jedná i biocidní či na ochranu rostlin*) je třeba používat JEN podle návodu na etiketě.

Biocidní přípravky (*které obsahují účinné látky antikoagulanty*) se mohou používat jen v uzavřených prostorách (tj. budovách, skladech, mlýnech...) nebo v některých případech (je-li to uvedeno na etiketě) i v jejich bezprostřední blízkosti.

NELZE je volně používat na poli, v sadu, zahradě, parku a podobně.

Přednáška MUDr. Trávníčkové ke stažení [Travnickova_Hlodavci_POR_Zdraví](#).