



ČESKÝ SVAZ OCHRÁNCŮ PŘÍRODY

Michelská 48/5, 140 00 Praha 4

Člen IUCN | nositel ocenění OSN UNEP „Global 500“

Vážený pan Ing. Martin Šebestýán, MBA, Ministr zemědělství

Vážený pan Mgr. Igor Červený, Ministr životního prostředí

Vážený pan Ing. Daniel Jurečka, ředitel ÚKZUZ

V Praze, dne 17. 4. 2026

Vážení,

dozvěděli jsme se, že je aktuálně projednáváno povolení plošné aplikace rodenticidu Stutox II rozhozem na povrch polí.

Již nedávné povolení zvýšených aplikací rodenticidů Stutox II a Ratron GW do nor považujeme za velmi problematické. I při tomto způsobu aplikace jsou prokázány otravy živočichů, živících se hlodavci. V mnoha případech jde o vzácné a chráněné druhy (dravci, sovy, čápi, jeřábi...). Vyloučení oblastí s výskytem několika vybraných druhů problém neřeší. Řada chráněných druhů je rozšířena i mimo tyto oblasti a v případě vyššího výskytu hrabošů se právě do těchto míst z širokého okolí stahují, čímž se riziko otravy těchto druhů ještě zvyšuje. Navíc se blíží doba hnízdění, takže hrozí ohrožení celých populací.

Pokud by skutečně došlo k povolení plošné aplikace rozhozem, toto riziko se ještě mnohonásobně zvyšuje. Víme, že nařízení počítá s povinností uhynulých hrabošů na pozemku minimálně jedenkrát denně sbírat, představa, že se podaří na poli s porostem nalézt většinu uhynulých hlodavců je však zcela iluzorní, nemluvě o nedostatečnosti denní periodicity. Při plošné aplikaci rozhozem navíc krom otrav predátorů hrozí i otravy dalších druhů, jako jsou koroptve, křepelky, bažanti či drobné ptactvo polní krajiny.

Efektivita aplikace rodenticidů je přitom sporná. Při skutečně vysokém výskytu hrabošů i při účinném vytrávení hlodavců na daném pozemku uvolněný prostor záhy obsadí hraboši z okolí. Rizika tedy podle našich expertíz výrazně převažují nad případným ekonomickým efektem. Řešením problému s periodickým přemnožováním hrabošů není opakovaná aplikace prudkých jedů, ale rozmanitější struktura krajiny a podpora výskytu přirozených predátorů. Český svaz na tento problém upozorňuje dlouhodobě a je připraven být při aplikaci řešení nápomocen.

Žádáme Vás proto, abyste nedopustili plošnou aplikaci rodenticidů rozhozem, v ideálním případě prosadili i zrušení povolení aplikace do nor.

Děkujeme jménem české přírody i více než 6,5 tisíce členů ČSOP.

PS: tento dopis považujte, prosím, za otevřený

RNDr. Libor Ambrozek
Předseda Českého svazu ochránců přírody

Ing. Karel Kříž
Výkonný místopředseda

Na vědomí:

Vážený pan Ing. Andrej Babiš, předseda vlády České republiky