



Výsledky celoplošné deratizace obce Blažovice – podzim 2025

Zpracováno:

Deratizace4D

+420 608 818 001

Celoplošná deratizace obce Blažovice byla provedena 28. 8. 2025. Byly použity nástrahy metodou zavěšením s 40g Hubex. Celkem bylo deratizováno 150 šachet.

Výsledky kontroly

Kontrola byla provedena 29. 9. 2025.

- Jaro 2019 – 81% bez děr;
- Jaro 2020 - 34% + 1 potkaní díra;
- Jaro 2021 – 44% bez děr;
- Jaro 2022 – 40% bez děr;
- Jaro 2023 – 54% + 1 díra;
- Jaro 2024 – 71% bez děr;
- Jaro 2025 – 68%.
- Podzim 2019 – 43% + 3 potkaní díry;
- Podzim 2020 – 47% bez děr;
- Podzim 2021 – 33% bez děr;
- Podzim 2022 – 52%;
- Podzim 2023 – 26% + 1 díra;
- Podzim 2024 – 84% (povodně);
- Podzim 2025 – 64% (deště).

Jak je z výsledků patrné (protože výrazné zvýšení míry doplnění nástrah postihlo i okolní obce, které byly ve stejný den deratizovány – je tak zřejmé, že se nejedná pouze o vliv požeru nástrah potkany), podzimní deratizace byla bohužel (stejně jako loňská) do extrémní míry ovlivněna velmi silnými dešti v průběhu září (které mělo být dle předpovědi sušším měsícem). Velikost srážek byla 10. – 11. 9. cca 36,5mm (stanice Tvarožná, zdroj:inpcasi.cz).

Tento úhrn srážek nemohla významná část nástrah vydržet (zpravidla není pro nástrahy problém déšť do 20 mm, pokud není přívalového charakteru). Míra poškození je odvislá od charakteru obce (kopcovitost, a tedy možnost akumulace proudu vody, která vede k mechanickému rozbíjení nástrah) a charakteru kanalizace.

Nástrahy tak, díky jejich zavěšení (bez zavěšení by byly ihned všechny odplaveny), sloužily před i po deštích svému účelu (požeru potkany a jejich hubení). Skutečný požer nástrah tak mohl být na úrovni podzimního průměru (37% za roky 2021 – 2023, 55 ks sežraných nástrah), zbytek byl proudy vody poškozen (43 ks).

Přesto lze z mapy vidět, že výrazně větší požer byl pravděpodobně v centru obce, kde je rovina a kde i dříve byl výskyt zvýšený. Je pravděpodobné, že zde problém přetrvává, což vyvolává potřebu nalézt možné vnější zdroje potravy pro potkany a eliminovat je.

Deratizace kanalizační sítě - výsledky		
Počet deratizovaných šachet	150	Zobrazení na mapě
Nulový výskyt	52	Zelený bod
Vysoký výskyt	98 (64%)	Červený bod

Návrh dalšího postupu

Vzhledem k výskytu doporučujeme:

- Pokračovat v pravidelné deratizaci 2x ročně do stavu cca 30% opakovaně, poté postupně snižovat rozsah prací při zachování nízkého výskytu;
- Dbát na minimalizaci potencionálních rizik v centru obce;

Za tým Deratizace4D přejeme hezký den
Ing. Ondřej Trubecký

