

Oznámení aplikace přípravku pro hubení hlodavců

podle § 51 odst. 1 písm. b) a odst. 7 písm. b) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, v provedení dle § 9 vyhlášky č. 327/2012 Sb., o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin (dále jen „přípravek“)

Oznamuji tímto aplikaci přípravku pro hubení hlodavců (rodenticidu) na pozemku, který je součástí honitby ¹

- oprávněnému uživateli honitby
- Ústřednímu kontrolnímu a zkušebnímu ústavu zemědělskému (dále jen „ÚKZÚZ“)

1) Identifikační údaje o ošetřovateli porostu:

(PO- název firmy, sídlo, IČ; FO- jméno, příjmení, adresa bydliště, datum narození/IČ)

Ošetřovatel porostu	AGRAS Želatovice, a.s., IČO: 25360663
	Želatovice 203
	751 16

Uživatel pozemku/ů, na kterém/ých bude prováděna aplikace (nevyplňujte, pokud je stejný jako ošetřovatel pozemku) *	

2) Jméno, příjmení a telefonický kontakt osoby, která jedná jménem osoby v bodě 1 a přijímá oznámení o případném úhynu zvěře

Jméno a příjmení	Tomáš Talla
Tel. kontakt	736489788

Jméno a příjmení osoby podávající oznámení: Tomáš Talla

Datum podání: 9. 3. 2023

AGRAS Želatovice, a.s.
751 16 Želatovice 203
IČ: 25 36 06 63
DIČ: CZ25360663 -12-

podpis (razítko)

Přílohou tohoto oznámení jsou „**Informace o přípravku a místu aplikace, bez nichž je toto oznámení neplatné.**“

¹ Před aplikací přípravku pro hubení hlodavců (rodenticidu) na pozemku, který je součástí honitby, musí fyzická nebo právnická osoba, která při podnikání používá přípravky ve venkovním prostředí **oznámit tuto aplikaci oprávněnému uživateli honitby a ÚKZÚZ, a to nejpozději 3 dny před zahájením aplikace přípravku.**

Příloha k oznámení: **Informace o přípravku a místu aplikace**

Obchodní název přípravku	Stutox II	
Číslo šarže	2023-03-31	
Předpokládané celkové množství přípravku k aplikaci	844 kg	

Číslo dílu půdního bloku (DPB) dle LPRS (popř. parcelní číslo/a)	Katastrální území	Okres	Výměra (ha)	Plodina	Předpokládané datum aplikace popř. období aplikace ve formátu datum zahájení a datum ukončení aplikace POR	Dávka přípravku na ha*	Způsob aplikace (do nor. jedových staniček)*
7209	Domáželice	Přerov	11,53	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
7304	Domáželice, Líšná u Přerova	Přerov	10,8	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8209	Čechy, Domáželice	Přerov	3,89	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8213	Čechy, Domáželice	Přerov	4,44	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8302	Líšná u Přerova	Přerov	12,63	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
3802/1	Šišma	Přerov	26,35	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
3802/5	Bezuchov, Šišma	Přerov	7,13	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
4604/4	Prusinky, Šišma	Přerov	38,89	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
4704/2	Šišma	Přerov	14,79	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
4804/1	Šišma	Přerov	6,94	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr

* Datum a čas aplikace bude záviset na povětrnostních podmínkách.

5305/10	Domaželice	Přerov	24,7	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
5402/8	Turovice, Lišná u Přerova	Přerov	16,13	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
6003/6	Hradčany na Moravě	Přerov	22,11	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
6003/7	Nahošovice, Hradčany na Moravě	Přerov	24	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
6201/4	Domaželice	Přerov	14,3	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
7803/9	Pavlovice u Přerova, Tučín	Přerov	16,3	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
7901/12	Hradčany na Moravě, Pavlovice u Přerova, Podolí u Přerova	Přerov	9,65	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8103/4	Čechy	Přerov	5,98	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8204/1	Čechy	Přerov	8,15	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8401/1	Kostelec u Holešova, Lišná u Přerova	Přerov	9,3	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8404/3	Lišná u Přerova	Přerov	16,58	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8701/2	Pavlovice u Přerova	Přerov	18,78	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8701/4	Pavlovice u Přerova	Přerov	12,34	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
8804/1	Pavlovice u Přerova, Podolí u Přerova, Tučín	Přerov	29,97	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
9002/11	Podolí u Přerova, Želatovice	Přerov	29,82	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
9401/1	Lišná u Přerova	Přerov	17,91	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr
9503/3	Kostelec u Holešova, Lišná u Přerova	Přerov	8,53	Pšenice ozimá	13. 3. – 31. 3. 2023 *	2 kg/ha	Lokální aplikace do děr

* Datum a čas aplikace bude záviset na povětrnostních podmínkách.