

VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 4.12.2024

Čas vyhotovenia: 8:49

Posledná revízia záznamového listu bola vykonaná: 12.3.2015

Dôležité upozornenie:

Obsahovým zdrojom tu uvedených údajov je Register lokalít s možným výskytom POPs chemických látok, ktorého správcom a prevádzkovateľom je Slovenská agentúra životného prostredia so sídlom v Banskej Bystrici.



Základné údaje:

Názov lokality a identifikačný kód: Šurice - bývalé PD - pesticídny sklad, SK/POPS/LC/10

Typ lokality: sklad agrochemikálií

Druh skladu: nevyhovujúci

Lokalita je environmentálnou záťažou: [http://envirozataze.enviroportal.sk/Detail-zataze/LC-\(008\)-Surice-byvale-PD-pesticidny-sklad-register-A](http://envirozataze.enviroportal.sk/Detail-zataze/LC-(008)-Surice-byvale-PD-pesticidny-sklad-register-A)

Držiteľ:

Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:

Základné údaje:

Príčinný vzťah: poľnohospodárske družstvo, farma alebo iný správca PPF

Obchodné meno: Poľnohospodárske družstvo Šurice - Čamovce

Ičo: 00196274

Právna forma: Družstvo

Adresy:

Typ adresy:

Obec:

Ulica a číslo domu:

Psč:

Štát:

Kontakty:

Telefónne číslo:

Identifikované látky:

Zoznam identifikovaných chemických látok a ich popis:

| Typ látky | Obch. názov | Názov účinnej látky | CAS číslo | EC číslo | Množstvo |
|----------------|----------------------|--|------------|-----------|----------|
| Agrochemikália | Acenit 50 EC | 2-chloro-N-(ethoxymethyl)-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)acetamide | 34256-82-1 | 251-899-3 | 10 kg |
| Agrochemikália | Aminex | dimethylammonium 4-chloro-o-tolyloxyacetate | 2039-46-5 | 218-014-2 | 460 kg |
| Agrochemikália | Avadex | S-(2,3-dichloroallyl)-N,N-diisopropylthiocarbamate | 2303-16-4 | 218-961-1 | 75 kg |
| Agrochemikália | Balan | N-butyl-N-ethyl- α,α,α -trifluoro-2,6-dinitro-p-toluidine | 1861-40-1 | 217-465-2 | 20 kg |
| Agrochemikália | Devrinol 45 F | napropamide | 15299-99-7 | 239-333-3 | 140 kg |
| Agrochemikália | Dicuran Extra 500 FW | 3-(3-chloro-p-tolyl)-1,1-dimethylurea | 15545-48-9 | 239-592-2 | 40 kg |
| Agrochemikália | Dorado | Pyrifenox Z-isomer | 83227-23-0 | neuveденé | 12 kg |
| Agrochemikália | Flordimex T | 2-chloroethylphosphonic acid | 16672-87-0 | 240-718-3 | 120 kg |
| Agrochemikália | Gebifan SYS 67 | účinná látka agrochemikálie nebola určená | | | 130 kg |
| Agrochemikália | Hostaquick 50 EC | 7-chlorobicyclo(3.2.0)hepta-2,6-dien-6-yl dimethyl phosphate | 23560-59-0 | 245-737-0 | 100 kg |
| Agrochemikália | Hyspray | Amines, tallow alkyl, ethoxylated | 61791-26-2 | 500-153-8 | 12 kg |
| Agrochemikália | Kalixin | 2,6-dimethyl-4-tridecylmorpholine | 24602-86-6 | 246-347-3 | 50 kg |
| Agrochemikália | Karate | lambda-cyhalothrin | 91465-08-6 | 618-753-4 | 84 kg |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|---|-------------|-----------|----------|
| Agrochemikália | Morsuvin | účinná látka agrochemikálie nebola určená | | | 30 kg |
| Agrochemikália | Omite 57 E | 2-(4-tert-butylphenoxy) cyclohexyl prop-2-ynyl sulphite | 2312-35-8 | 219-006-1 | 10 kg |
| Agrochemikália | Reglone | 6,7-dihydro-dipyrido(1,2-1:2',1'-c) pyrazinedium dibromide monohydrate | 6385-62-2 | neuveденé | 100 kg |
| Agrochemikália | Retacel R 68 | 2-chloroethyltrimethylammonium chloride | 999-81-5 | 213-666-4 | 40 kg |
| Agrochemikália | Synfloran 48 EC | Trifluralin | 1582-09-8 | 216-428-8 | 80 kg |
| Agrochemikália | Tilt 250 EC | 1-[[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazole | 60207-90-1 | 262-104-4 | 20 kg |
| Agrochemikália | Totasin | Netobimin | 88255-01-0 | neuveденé | 120 kg |
| Agrochemikália | Totasin DKV | účinná látka agrochemikálie nebola určená | | | 130 kg |
| Agrochemikália | Trophy | 2-chloro-N-(ethoxymethyl)-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)acetamide | 34256-82-1 | 251-899-3 | 40 kg |
| Agrochemikália | Trophy | 2-chloro-N-(ethoxymethyl)-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)acetamide | 34256-82-1 | 251-899-3 | 80 kg |
| Agrochemikália | Velaflor | Veraflo Hydrochloride | 195532-14-0 | neuveденé | 75 kg |
| Agrochemikália | Zeazin S 40 | 2-chloro-4-ethylamine-6-isopropylamine-1,3,5-triazine | 1912-24-9 | 217-617-8 | 50 kg |
| Neznáma látka | Neznáma látka | | | | 1 895 kg |

Celkové množstvo chemických látok identifikovaných na lokalite (kvalifikovaný odhad): 3 923 kg

POPs látok: 0 kg

Agrochemikálií: **1 738 kg**

Neznámych látok: **1 895 kg**

Likvidované látky:

Údaje o osobách a zoznam likvidovaných chemických látok:

Celkové množstvo chemických látok likvidovaných na lokalite (zistené vážením):

POPs látok:

Agrochemikálií:

Neznámych látok:

Stav objektov skladu:

Podlahy a murivo: Podlaha spevnená, miestami povylievané agrochemikálie v sklade aj mimo skladu bolo cítiť zápach po agrochemikáliách.

Strecha: Miestami poškodená, deravá, zaplesnená, pravdepodobne presakuje nejaké množstvo po zrážkach, ale podlaha suchá.

Vstup: Vstup voľný do budovy skladu, okná vybité cca 8 okien v rámci budovy.

Okolie: Areál z časti neoplotený, v blízkosti jamy buď po bývalom hnojisku, alebo časť po nejakej stavbe. Terén nespevnený, trávnatý, okolie skladu zarastá vegetáciou.

Iné: Terénou obhliadkou v roku 2018 bolo zistené, že agrochemikálie sú v sklade aj naďalej prítomné.

Dátum obhliadky: 5.12.2013

Obhliadku vykonal: J. Helma, Z. Ďuriančíková

Priama a nepriama lokalizácia:

Umiestnenie lokality v rámci územnej jednotky:

Obec: Šurice

Okres: Lučenec

Kraj: Banskobystrický

Poloha bodu lokality vyjadrená súradnicami záväzných geodetických referenčných systémov:

Zemepisná šírka (ETRS89): 48,236719

Zemepisná dĺžka (ETRS89): 19,911808

Súradnica X (S-JTSK): 1287764,04

Súradnica Y (S-JTSK): 365129,2

Iné údaje:

Dátum registrácie lokality: 12.3.2015 11:26:48

Dátum poslednej aktualizácie údajov: 12.3.2015

Popis poslednej aktualizácie údajov: Popis lokality ako výsledok systematickej identifikácie vykonanej v rámci

Textové prílohy:

Formát: .pdf

Popis: Zápis z terénnej obhliadky lokality

Typ: Terénny zápisník

Veľkosť: 469 kb

Dátum vloženia: 4.5.2015

Fotodokumentácia:



Agrochemikálie uložené v starom sklade

Dátum vloženia: 20.3.2023



Agrochemikálie v plechových a plastových sudoch sú uložené v dvoch miestnostiach

Dátum vloženia: 20.3.2023



Zarastené okolie chátrajúcej budovy skladu

Dátum vloženia: 20.3.2023



Pohľad na budovu skladu agrochemikálií.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Pohľad na skladované
agrochemikálie.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Pohľad na skladované
agrochemikálie.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Pohľad na skladované
agrochemikálie.

Dátum vloženia: 5.5.2015