

## VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 28.9.2021

Čas vyhotovenia: 14:31

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- $\alpha,\alpha,\alpha$ -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	Veraflor 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:**

**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:** 414 kb

**Dátum vloženia:** 4.5.2015

### Fotodokumentácia:



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