

VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 21.12.2024

Čas vyhotovenia: 19:10

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: Gemer - PPD - sklad agrochemikálií, SK/POPS/RA/71

Typ lokality: sklad agrochemikálií

Druh skladu: vyhovujúci

Lokalita nie je environmentálnou záťažou

Držiteľ:

Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:

Základné údaje:

Príčinný vzťah: poľnohospodárske družstvo, farma alebo iný správca PPF

Obchodné meno: Poľnohospodárske podielnicke družstvo so sídlom v Gemeri "v likvidácii"

Ičo: 00201553

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	Bavistin	methyl benzimidazol-2-ylcarbamate	10605-21-7	234-232-0	20 kg
Agrochemikália	Faneron 50 WP	3,5-dibromo-4-hydroxybenzaldehyde-O-(2,4-dinitrophenyl)-oxime	13181-17-4	236-129-6	40 kg
Agrochemikália	Grasex	trichloroacetaldehyde	75-87-6	200-911-5	560 kg
Agrochemikália	Nematin	sodium methyldithiocarbamate	137-42-8	205-293-0	300 kg
Agrochemikália	Omnidel Sys 67	2,2-dichloropropionic acid	75-99-0	200-923-0	450 kg
Agrochemikália	Satecid 65 WP	2-chloro-N-isopropylacetanilide α-chloro-N-isopropylacetanilide	1918-16-7	217-638-2	440 kg
Agrochemikália	Stutox	trizinc diphosphide	1314-84-7	215-244-5	370 kg

Celkové množstvo chemických látok identifikovaných na lokalite (kvalifikovaný odhad): 2 180 kg

POPs látok: 0 kg

Agrochemikálií: 2 180 kg

Neznámych látok: 0 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:

Priama a nepriama lokalizácia:

Umiestnenie lokality v rámci územnej jednotky:

Obec: Gemer

Okres: Revúca

Kraj: Banskobystrický

Poloha bodu lokality vyjadrená súradnicami záväzných geodetických referenčných systémov:

Zemepisná šírka (ETRS89): 48,456598

Zemepisná dĺžka (ETRS89): 20,342542

Súradnica X (S-JTSK): 1265322

Súradnica Y (S-JTSK): 331764

Iné údaje:

Dátum registrácie lokality: 12.3.2015 11:26:50

Dátum poslednej aktualizácie údajov: 12.3.2015

Popis poslednej aktualizácie údajov: Popis lokality vykonaný na základe údajov zaslaných Ústredným kontrolným a skúšobným ústavom poľnohospodárskym v Bratislave