

Het aantal illegale lozingen van drugsafval neemt toe. Wij vroegen ons af: hoe gevaarlijk is zo'n berg drugsafval?

Graphic **Willum Morsch** Research **Mickey Steijaert**

HET OPRUIMEN VAN EEN CHEMISCHE LOZING

Stap voor stap

Uit de wind gaan staan

Beschermend pak en masker

Meten van mogelijk gevaarlijke dampen

STOF

GEVAAR

Vooraf bij amfetaminen	Zoutzuur	Leidt tot irritatie en brandwonden op de huid. Dampen kunnen verstikking veroorzaken door het verbranden van longblaasjes
	Zwavelzuur	
Vooraf bij MDMA	Mierenzuur	Brandbaar in hoge concentraties
	Naftaleen	Brandbaar en giftig voor waterorganismen
	Dimethylformamide	Brandbaar. Kan hoofdpijn en misselijkheid veroorzaken
Vooraf bij MDMA	Aceton	Extreem brandbaar in hoge concentraties
	Methanol	Giftig bij inname, zeer ontvlambaar



Scheiding base en zuur

Vervoer naar afvalverwerker

Bodemsanering



MEESTE GEDUMPT IN NOORD-BRABANT

Aantal bij politie gerapporteerde gevallen van drugslozingen (2017)

Noord-Brabant	83
Limburg	41
Gelderland	37
Noord-Holland	13
Zuid-Holland	12
Overijssel	7
Utrecht	7
Flevoland	3
Zeeland	2
Drenthe	1

ZO HERKEN JE EEN DRUGSLOZING

Amfetamine/speed

Veel waterig afval



Olieachtige drijfvlagen



Vooraf zoete geur



MDMA/XTC

Teerachtig afval



Bruine kleur



Stinkt naar aceton



GEVAREN VOOR MILIEU

- Afsterven van zee-organismen
- Bevuilen van grondwater en bodemleven
- Beschadigen van riolering en waterzuiveringsinstallaties

