

Gezondheid.

Wat is er gebeurd met het vroeger gestorte asbest? Zit dit nog in de grond?

Het asbest dat indertijd op de Stortplaats Verlee in de grond werd gestopt, bevindt zich daar nog.

Metingen van begin 2019 tonen aan dat er tot op vandaag geen doorsijpeling is, en er dus geen asbest in de omliggende gronden kon worden aangetroffen.

Kan dit nog vrijkomen?

Die kans is uiterst miniem tot onbestaande, indien de gronden onaangeroerd blijven.

Wanneer is asbest veilig?

Nooit, wanneer het bloot staat aan de omgeving. In (cement-)gebonden toestand, geïsoleerd in bigbags en geborgen onder de grond is de meest veilige omgeving om asbest te stockeren. Dit is de enige mogelijke verwerkingsvorm voor cementgebonden asbest.

Wat met doorsijpelend regenwater?

Regenwater kan geen invloed hebben op het gebonden asbest, dat in big bags en veilig ingekapseld onder de grond zit. Dit materiaal wordt nooit verspreid via het water en kan dus niet in de omgeving vrijkomen.

Wat met het grondwater voor de omwonenden?

Het ingekapselde asbest zal niet in aanraking komen met het grondwater, en kan er dus ook geen invloed op hebben.

Hoe wordt dit gecontroleerd en wie zal dit controleren?

Er worden op regelmatige basis stalen genomen en gecontroleerd/gerapporteerd aan de diverse milieu-overheden (oa VMM, OVAM,..). Dit is zo voor elk afvalstoffen verwerkend bedrijf.

Organisatie

Is het asbest uit eigen streek afkomstig?

Heel waarschijnlijk, maar niet noodzakelijk voor 100%. Er werd geen specifiek gebied bepaald van waar de aanvoer kan komen.

Waar wordt het asbest in zakken gestopt?

Op de plaats waar het vandaan komt, zoals bv de containerparken, alwaar ook iedere inwoner zijn cementgebonden asbest achterlaat (golfplaten, leipannen, ..). In principe moet asbest steeds door gespecialiseerde firma's worden verwijderd en vervoerd. Deze weten perfect hoe om te gaan met dit materiaal en zijn hiervoor vergund

Hoelang alvorens de stortplaats vol is?

Balegro voorziet geen al te groot stortvak voor deze materialen. In principe zal de deponie na 8,5 jaar de maximale capaciteit bereikt hebben. Wordt er eerder een alternatief gevonden, dan kan er vroeger met de activiteiten worden gestopt.

Is er geen alternatief voor storten?

Momenteel is er nog geen afdoende alternatief om cement-asbest op een andere manier te verwerken of te recyclen.

Wat gebeurt er daarna met de stortplaats?

Net zoals de rest van de site, wordt de zone op termijn afgewerkt en omgevormd tot waardevol landbouwgebied. Dit is nu reeds voorzien en vergund.

In hoeverre verschilt de handelwijze vandaag met die van de vroegere stortplaats?

De beveiliging en risicobeperking zijn nauwelijks vergelijkbaar. Net zoals met andere milieu gerelateerde zaken is de wetgeving hier ondertussen veel strenger rond geworden. Het risico is tot een absoluut minimum beperkt.

Hoelang houden die zakken stand?

De betreffende zakken zijn uitermate tijdsbestendig, we spreken dur over een bijzonder lange periode van minstens enkele honderden jaren. Ook daarna is er geen risico, want het asbest is gebonden, en kan zich zowiezo niet verspreiden via het water.

Risico's – gevaar

Wat als een zak scheurt?

Die kans is bijzonder klein, omwille van de scheurbestendigheid en de dubbelwandigheid van de zak. Scheurt een zak in het onwaarschijnlijke geval toch tijdens de berging, dan wordt meteen met water gespreid, waardoor de eventuele kleine hoeveelheid asbest niet in de lucht terecht komt.

Wat als een vrachtwagen een ongeval heeft?

Vooreerst worden woonzones zoveel als mogelijk vermeden. In het geval er toch een ongeval zou gebeuren, en asbest komt bovendien vrij, dan treedt het plan in werking, als zou een asbest dak door de bliksem of een neervallende boom worden beschadigd. Concreet wordt dan meteen de brandweer opgeroepen, waarna een gespecialiseerde firma het asbest komt verwijderen.

Mobiliteit

Wat met bijkomende drukte op de weg?

Die is verwaarloosbaar. We spreken over 4 aanvoerende vrachtwagens per dag.

Varia

Zal mijn woning niet in waarde dalen door deze inrichting?

Gezien de eerdere, gekende activiteiten op het terrein, de niet-verspreidbaarheid van het materiaal, én de afstand van de eerste woningen tot de deponie, is die kans bijzonder klein tot onbestaande.