

Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval

Dit besluit is in werking getreden op 1 maart 2004

Bouw- en sloopafval wordt steeds vaker hergebruikt. Met puinbrekers worden de steenachtige onderdelen daarvan bewerkt tot puingranulaat. Dit puingranulaat kan worden toegepast als bouwstof voor beton of in de wegebouw.

Met mobiele puinbrekers is het tegenwoordig ook mogelijk om het steenachtige deel van het bouw- en sloopafval op de locatie te breken. Voor mobiele puinbrekers gelden sinds 1 maart 2004 nieuwe regels. Die regels zijn neergelegd in het Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval. In dit informatieblad zijn de belangrijkste regels samengevat.

Het besluit maakt een einde aan de verschillen in regulering tussen de provincies. Hierdoor wordt de kans ook kleiner op concurrentieverschillen tussen mobiele en stationaire puinbrekers.

Wat is bouw- en sloopafval?

Onder bouw en sloopafval wordt in dit besluit verstaan steenachtige *bedrijfsafvalstoffen* afkomstig van bouwen of slopen van wegen, gebouwen of andere bouwwerken. Daaronder vallen geen steenachtige *gevaarlijke afvalstoffen*. Men mag dus bijvoorbeeld geen teerhoudend asfalt met een mobiele puinbreker bewerken, want dit is geen bedrijfsafvalstof, maar een gevaarlijke afvalstof. Zie ook Regeling Europese Afvalstoffenlijst (Eural).

Het besluit heeft betrekking op mobiele puinbrekers die:

- buiten een inrichting werken, bijvoorbeeld bij de bouw of sloop van wegen, of gebouwen.
- binnen een inrichting werken; hier is sprake van als een gedeelte van een bedrijf wordt gesloopt.

Het besluit heeft gevolgen voor:

- eigenaren en/of exploitanten van mobiele puinbrekers (zowel natuurlijke als rechtspersonen) en voor degene die de feitelijke leiding heeft over de breekwerkzaamheden bij breekwerkzaamheden buiten de inrichting;
- de eigenaar van het bedrijf, bij breekwerkzaamheden binnen het bedrijf;
- gemeenten en provincies.

Inhoud op hoofdlijnen

Mobiele puinbrekers mogen niet langer dan drie aangesloten maanden op dezelfde plaats actief zijn. Ze moeten onder meer

voldoen aan milieuregels op het gebied van geluid, trillingen, vrijkomend stof, lucht en bodembescherming.

Het besluit verbiedt nadrukkelijk het aanvoeren van bouw- en sloopafval van elders om in de mobiele puinbreker te worden bewerkt. Dit om extra overlast door geluid, stof, trillingen en transporten voor de omgeving tegen te gaan. De handhaving van een verbod op aanvoer van materialen van buitenaf is eenvoudiger. Er mogen gewoon geen vrachtwagens met puin of ander afval de slooplocatie binnenrijden.

De voorschriften in het besluit hebben betrekking op de installatie met de daarbij behorende zeefinstallaties, windzifters, transportbanden, laadschoppen, crushers, wielladers, kranen en de aan- en afrijdende vrachtwagens.

Rolverdeling

De *eigenaar van de mobiele puinbreker* of de direct leidinggevende is in eerste instantie verantwoordelijk voor het goed functioneren van de installatie en voor de maatregelen er omheen. Dat neemt niet weg dat de opdrachtgever ook een verantwoordelijkheid heeft in het toezien op de naleving van de voorschriften. De *gemeente* is aangewezen om het besluit te handhaven.

Gevolgen voor eigenaar/exploitant van de puinbreker en de opdrachtgever

Kennisgeving

Voorgenomen werkzaamheden met een mobiele puinbreker moeten uiterlijk vijftien werkdagen voor aanvang schriftelijk gemeld worden bij Burgemeester en Wethouders (B&W). Daarbij moeten in elk geval de volgende zaken worden vermeld:

- exact adres/locatie waar de werkzaamheden zullen plaatsvinden;
- naam en adres van de eigenaar/exploitant van de installatie en, voor zover aanwezig de opdrachtgever van de sloopwerkzaamheden;
- de hoeveelheid en het soort bouw- en sloopafval die bewerkt zal worden;
- een beschrijving van het geluid in dB(A) van de mobiele installatie (bronsterkte);
- de datum van het begin van de werkzaamheden en de verwachte duur.



Ten minste twee dagen voordat de werkzaamheden daadwerkelijk beginnen, meldt de uitvoerder deze bij het college van B&W. Dit kan schriftelijk of mondeling gebeuren.

Geluid en trilling

Mobiele puinbrekers mogen werken tussen 7.00 's morgens en 19.00 uur 's avonds. Ze mogen niet werken op zaterdagen, zonen feestdagen.

De maximale toegestane geluidsbelasting op de gevels van woningen of andere geluidsgevoelige bestemmingen in de omgeving van de mobiele puinbreker is afhankelijk van de tijd dat de installatie zal werken. Als dat niet langer is dan vijf werkdagen, mag die belasting 75 dB(A) zijn; bij maximaal vijftien werkdagen mag de belasting 70 dB(A) zijn; bij langer dan vijftien werkdagen niet meer dan 65 dB(A).

Met behulp van de 'Handleiding meten en rekenen Industrielawaai' (HMRI, 1999) kan bij verschillende geluidsbelasting (LA,rt) de afstand van de mobiele puinbreker tot de gevel van de dichtstbijzijnde woning of geluidsgevoelige bestemming worden bepaald en de bronsterkte (LW) van de

mobiele puinbreker worden berekend.

Ter illustratie in onderstaande tabel een indicatie van de minimale afstand van de installatie tot de gevel van de dichtstbijzijnde woning bij een geluidsbelasting (LA,rt) van 65, 70 en 75 dB(A) en de bijhorende bronsterktes.

Trillingen van een mobiele puinbreker mogen in omliggende woningen of andere geluidsgevoelige bestemmingen niet meer bedragen dan de trillingsterkte zoals vermeld in de Richtlijn B "Hinder voor personen in gebouwen door trillingen", uitgave augustus 2002 van de Stichting Bouwresearch Rotterdam, voor de gebouwfunctie wonen.

Lucht

Zowel het bouw- en sloopafval als het puingranulaat moeten zodanig worden opgeslagen en verwerkt dat ze niet teveel stof opleveren. In de Nederlandse emissierichtlijn (september 2000) worden maatregelen aangegeven zoals afdekking, aanleg van windreductieschermen, nat- of schoonhouden van het terrein. Ook moet er in ieder geval een goede sproei-installatie aanwezig zijn.

Bronsterkte (LW) mobiele puinbreker in dB(A)	Minimale afstand in meters tot de gevel van de dichtstbijzijnde woning of geluidsgevoelige bestemming bij een geluidsbelasting (LA,r,t)		
	Langer dan 15 werkdagen: 65 dB(A)	Maximaal 15 werkdagen: 70 dB(A)	Maximaal 5 werkdagen: 75 dB(A)
112	80	45	25
115	110	65	35
118	160	90	50
121	220	125	70
124	320	175	100



Bodembescherming

Het bouw- en sloopafval en het puingranulaat moeten worden opgeslagen op een vlak en stevig oppervlak, zodat geen vermenging met de bodem plaatsvindt. Vloeistofdichte opvangvoorzieningen moeten voldoen aan de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (juli 2001). In het geval van lekkages of andere calamiteiten moeten direct verzamel- en schoonmaakmaatregelen worden getroffen om bodemverontreinigingen te voorkomen.

Instructie van personeel

Het personeel dat werkt met de mobiele puinbreker moet over voldoende deskundigheid beschikken op het gebied van het omgaan met gevaarlijke stoffen en het bestrijden van calamiteiten daarmee.

Bewaren van documenten

De volgende documenten moeten ondermeer op de locatie of binnen korte termijn beschikbaar zijn:

- een registratie per werkdag van de hoeveelheden puin of puingranulaat;
- gegevens omtrent de bronsterkte in dB(A) van de mobiele puinbreker;
- een afschrift van de schriftelijke kennisgeving aan burgemeester en wethouders.

Gevolgen voor gemeente en provincie

Het besluit wijst nadrukkelijk de gemeente aan als handhaver van dit besluit. Daarvoor is gekozen omdat de gemeente tevens belast is met de handhaving voor van het Bouwstoffenbesluit, een deel van het Asbestverwijderingsbesluit en het verlenen van bouw- en sloopvergunningen.

Met het in werking treden van dit besluit zijn de provincies en gemeenten niet meer bevoegd om milieuregels over mobiele puinbrekers op te stellen. Het besluit vervangt de geldende voorschriften die in provinciale milieuverordeningen aan mobiele puinbrekers worden gesteld.

De provincies zijn wel bevoegd in de provinciale milieuverordening het gebruik van mobiele puinbrekers in milieubeschermingsgebieden, zoals stilte- of bodembeschermingsgebieden, aan een strengere regime te binden.

Meer informatie

De volledige tekst van het Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval staat op de internetsite van het ministerie van VROM (www.vrom.nl). Hier zijn ook de teksten te vinden van de Wet milieubeheer en de andere regelingen die in dit informatieblad worden genoemd. Ook op www.aoo.nl is informatie te verkrijgen over het Besluit mobiel breken bouw- en sloopafval.

Voor algemene informatie:

Ministerie van VROM

Afdeling publieksvoorlichting

Telefoonnummer 070-3395050



Dit is een publicatie van: **Ministerie van VROM**
→ Rijnstraat 8 → 2515 XP → Den Haag → www.vrom.nl

Ministerie van VROM →

staat voor ruimte, wonen, milieu en rijksgebouwen. Beleid maken, uitvoeren en handhaven.

Nederland is klein. Denk groot.