

Vanaf 1 januari 2024 is de Omgevingswet van kracht. Wij zetten een zestal aandachtspunten op het gebied van hergebruiken en toepassen van grond en baggerspecie onder de Omgevingswet op een rij:

1 Besluit activiteiten leefomgeving (Bal)

De regels voor het hergebruiken en toepassen van grond en baggerspecie staan in het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal).

3 Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO)

Melden van een voorgenomen toepassing en het aanleveren van gegevens en documenten voor een toe te passen partij, vinden plaats via het Digitaal Stelsel Omgevingswet: DSO. Meldpunt Bodemkwaliteit is vervallen.

2 Milieuverklaring bodemkwaliteit

Wie grond of baggerspecie wil toepassen, dient volgens het Bal te beschikken over een milieuverklaring bodemkwaliteit. Ook is vaak een milieuverklaring bodemkwaliteit verplicht van de ontvangende bodem.

4 Sancties bij het niet-melden

Onder de Omgevingswet zijn de sancties voor het niet-melden van toepassingen van grond aangescherpt. In plaats van een 'administratieve fout' wordt een verbod op uitvoering opgelegd.

5 Maatwerkmogelijkheden

De Omgevingswet biedt maatwerkmogelijkheden bij het toepassen van grond en baggerspecie. Dat kan in de vorm van maatwerkregels en maatwerkvoorschriften. Er gelden voorwaarden voor dit maatwerk.



6

Wijziging terminologie kwaliteitsklassen

Bij de inwerkingtreding van de Omgevingswet ondergaat de terminologie van de kwaliteitsklassen voor grond en baggerspecie een wijziging. Opvallende verandering betreft de naamswijziging van AW naar landbouw/natuur voor grond. Daarnaast wordt klasse A nu aangeduid als 'licht verontreinigd' en klasse B als 'matig verontreinigd'. Het zal even wennen zijn!

Kwaliteitsklassen voor landbodem & grond



↑
*Interventiewaarde
landbodem*

Kwaliteitsklassen voor waterbodem & baggerspecie



↑
*Interventiewaarde
waterbodem*



Meer weten over de werkwijzen en veranderingen op het gebied van duurzaam hergebruik van grond & baggerspecie onder de Omgevingswet?

Neem contact op met onze specialisten in grond- & baggerstromen!

T. 030 2372 300

E. info@grondbalans.nl

W. grondbalans.nl