

Toepassen van een GBT voor het afdekken van een stortlocatie.



Aan de LWBG werd de vraag voorgelegd hoe je te werk moet gaan als je voor een stortlocatie, voor de afwerking, een GBT wilt toepassen.

Nu zijn er verschillende mogelijkheden hoe een stortlocatie is ingericht dan wel is gevormd. Als het een afvalberging is die op het maaiveld is aangebracht en dus een soort van heuvel vormt in het landschap komt als eerste de functionaliteit om de hoek kijken. Een “normale” leeflaag bij een stortlocatie bedraagt 1 meter. Dan doet zich de vraag voor, wat is het functionele van het aanbrengen van eerst 2 meter grond van het GBT en dan nog een keer minimaal een halve meter leeflaag?

Alleen om daarmee de stortlocatie af te dekken wordt niet gezien als functioneel omdat 1 meter leeflaag toereikend is. Als er een andere functie aan wordt toegekend zoals b.v. een geluidwal (mits de hoogte noodzakelijk is voor de vereiste geluidreductie), kan het wel als functioneel worden aangemerkt.



Op andere plaatsen kan de stortlocatie ook ontstaan zijn op de plaats van een voormalige ontgronding . Als dit gat in de grond wordt opgevuld (b.v. als eis uit de vergunning) kan men boven op het stortmateriaal, als het laatste deel van de opvulling, een GBT aanbrengen. Daarbij is belangrijk dat je rekening houdt met de eisen uit de vergunning. Als is voorgeschreven dat het oorspronkelijke maaiveld moet worden hersteld, zal daarmee bij de maatvoering rekening moeten worden gehouden. De eis bij het aanbrengen van een GBT is minimaal 2 meter dikte en daar bovenop een leeflaag van een halve meter. Dus zal er minimaal bij het bereiken van het niveau van 2,5 m-mv

Toepassen van een GBT voor het afdekken van een stortlocatie.



moeten worden gestart met het GBT. En natuurlijk moet je aan het minimale volumecriterium voldoen van 5000 m³.

Voor de kwaliteit van de leeflaag gelden dezelfde regels als voor het toepassen van grond op ieder andere locatie (artikel 63, lid 4 Bbk). Als er gebruik wordt gemaakt van het generieke beleid geldt dat de dubbele toets moet worden uitgevoerd. Dus enerzijds de kwaliteit van de bodem ter plekke en anderzijds de functie zoals die is vastgelegd op de gemeentelijke bodemfunctieklassekaart. Geldt voor de locatie gebiedsspecifiek beleid, dan moet de kwaliteit van de leeflaag overeenkomen met de vastgestelde lokale maximale waarden.