

## Beoordelingsverslag Milieuzaken

Betreft: beoordeling milieuaspecten concept Noordzuidleiding waterbergingen  
Ontvangen op: 23-08-2013  
Behandeld door: Erna Jansen  
Archiefnummer: 2013-08  
Verzonden op: 20-09-2013 aan Roelof Ekkelenkamp, team Ruimte.

---

Op basis van het uitgevoerde historische bodemonderzoek is het bodemaspect opnieuw beoordeeld:

### **Bodem:**

Er is voor de realisering van de aanpassing van de Noordzuidleiding een historisch bodemonderzoek uitgevoerd overeenkomstig de NEN 5725. Dit in verband met de bestemmingswijziging van een aantal percelen. Het historische onderzoek is uitgevoerd door Waterschap Groot Salland afd. Ecologie en Kwaliteit d.d. juni 2013.

Er is onderzoek gedaan naar de historie van de 6 aan te leggen waterbergingen. Op basis van dit onderzoek wordt geconcludeerd dat er geen verdachte activiteiten hebben plaatsgevonden op deze percelen. De percelen worden als onverdacht gezien. In hoeverre er toch aanvullende onderzoeksgegevens worden gevraagd is afhankelijk van het grondstromenplan. Er zal nog een grondstromenplan worden aangeleverd waarin staat aangegeven waar de grond naar wordt afgevoerd. Door deze lijst te beoordelen kan alsnog een AP-04 partijkeuring worden gevraagd.

Ten aanzien van de locatie Lemelerweg 48b: er wordt nu aangegeven dat dit perceel buiten het plangebied valt. Het terrein zal in het kader van Besluit Bodemkwaliteit worden onderzocht. Dit in verband met de aangetoonde PAK-gehalte van 12 mg/kg d.s.. Indicatief getoetst betreft dit industriegrond. Er mag dus geen grond van dit perceel worden afgevoerd en binnen het plangebied worden hergebruikt.

Conclusie: op basis van het uitgevoerde historische onderzoek zijn de 6 percelen onverdacht bevonden. Op basis van deze historische gegevens is er geen bezwaar voor de beoogde bestemmingswijziging. Wel moet er worden voldaan aan het Besluit Bodemkwaliteit bij grond verplaatsingen. Op dit moment is er bij ons geen grondstromenplan beschikbaar zodat we hierover geen nadere afspraken/beoordeling kunnen maken.