

**Doel**

Dit pakket richt zich op verbetering van de bodem van grasland en bouwland door het opbrengen van ruige mest of gewasresten. De structuur, chemische samenstelling en het bodemleven hebben hier baat bij en dit ondersteunt de productiefunctie. Doordat er organische stof wordt toegevoegd aan het perceel, verbetert de infiltratiecapaciteit van de bodem én kan de bodem het vocht beter vasthouden.

In de Achterhoek wordt dit pakket ingezet in en rond waterwingebieden, met als doel het verbeteren van de (grond)waterkwaliteit, de bodemstructuur (en sponswerking) en het stimuleren van het bodemleven. Bodemverbetering door het toepassen van storrijke vaste mest verhoogt het organische stofgehalte in de bodem. Een bodem met veel organische stof, kan meer water opnemen en is beter bestand tegen droogte. Ook kan zo'n bodem meer stikstof en mineralen vasthouden, biedt hij een rijker bodemleven en draagt bij aan gezonde gewassen.

**Instapeisen**

- Ligging binnen categorie klimaat (zie bijlage 2);

**Specifieke pakketvoorwaarden**

1. Bemesting met ruige stalmest is verplicht;
2. De ruige mest wordt tussen 1 februari en 1 juli opgebracht en direct ondergewerkt;
3. Op de oppervlakte wordt tenminste 10 en maximaal 20 ton ruige mest per hectare uitgereden;
4. Chemische bestrijdingsmiddelen zijn toegestaan op maximaal 10% van de oppervlakte;

**Melding**

Na het opbrengen van de ruige mest doet u binnen 7 dagen melding bij de VALA via het meldingsformulier (te vinden op [www.de-vala.nl](http://www.de-vala.nl)). U heeft hiervoor het nummer nodig van de beheereenheid, deze staat op uw contract.

**Vergoeding**

€ 200,00 per hectare per jaar, mits u tijdig een melding bij VALA heeft ingediend.

**\* Wat wordt verstaan onder ruige mest**

*Vaste storrijke mest van runderen, paarden en/of schapen. Deze term wordt ook door RVO gehanteerd en is afkomstig uit het Besluit gebruik meststoffen: art 1 onder q: vaste storrijke mest: Vaste mest waarin zichtbaar een substantiële hoeveelheid stro aanwezig is.*

**Relatie bufferstroken**

Dit beheerpakket mag u niet uitvoeren op bufferstroken.