

# Resultaat met recycling



Sorteren  
Compostering  
Vergisting  
Houtrecycling  
Grondreiniging  
Bodemsanering  
Puinrecycling  
Storten  
Duurzame brandstoffen  
Engineering



Resultaat met recycling

VAR is gevestigd  
in Wilp-Achterhoek, in  
de buurt van Apeldoorn.  
Door de centrale ligging  
(kruising A50 / A1)  
uitstekend bereikbaar.



Resultaat  
met  
recycling

VAR wil afval zoveel mogelijk omzetten in bruikbare producten. Wij gebruiken de nieuwste kennis en technologie om steeds méér uit afval te halen en zo het hergebruik van materialen te stimuleren. VAR denkt bovendien van nature mee met de klant: voor vrijwel elk probleem vindt VAR een geavanceerde totaaloplossing! Deze folder biedt beknopte informatie over de verschillende divisies binnen onze organisatie en de secundaire grondstoffen en brandstoffen die zij produceren. Meer gedetailleerde gegevens vindt u op [www.var.nl](http://www.var.nl).

Toonaangevend  
in  
afvalverwerking



Resultaat  
met recycling

>in

BOUW- EN  
SLOOPAFVAL

KANTOOR-,  
WINKEL- EN  
DIENSTENAFVAL

BEDRIJFSAFVAL

GROF  
HUISHOUDELIJK  
AFVAL



VAR AFVAL-  
INZAMELING  
EN CONTAINERS



# Sorteren

De divisie Sorteren verwerkt afvalstromen afkomstig van bouwlocaties, bedrijven, winkels, instellingen en particulieren. Het aangeleverde afval wordt gescheiden in monostromen.

uit>

METALEN

HOUT

PUIN

MINERALEN

PAPIER / FOLIE

PLASTICS

HOOGCALORISCHE  
DEELSTROMEN

GFT-AFVAL  
GROENAFVAL  
ORGANISCHE  
RESTSTROMEN

>in

# Biogeen

COMPOSTERING

VERGISTING

BIOGAS

GROENE STROOM

GFT-KEURCOMPOST  
LANDBOUWCOMPOST  
BIOMASSA

uit>



>in

**A-HOUT**  
ONBEHANDELD  
HOUT

**B-HOUT**  
BEHANDELD  
HOUT

**C-HOUT**  
GEÏMPREGNEERD  
HOUT

HOUTRECYCLING

De divisie Biogeen verwerkt organische afvalstromen.

Deze divisie kent de activiteiten compostering, vergisting en houtrecycling.

uit>

SECUNDAIRE  
GRONDSTOF

BIOMASSA

VERONTREINIGDE  
GROND

RIOOL-, KOLKEN- EN  
GEMALENSLIB

BAGGERSPECIE

>in

VERVUILDE  
LOCATIES

SANERINGS-  
AFVAL

STORT-  
PLAATSEN



GRONDREINIGING



# Mineralen

De divisie Mineralen  
verwerkt minerale  
afvalstromen. Er worden  
drie activiteiten onderscheiden:  
grondreiniging, puinrecycling  
en storten.

uit>

PUIN

GROND

HOUT

METAAL

SPECIFIEKE  
DEELSTROMEN

GEREINIGD  
ZAND

SECUNDAIRE  
BOUWSTOFFEN

>in

BAKSTEENPUIJN

BETONPUIJN

ASFALTPUIJN

NIET  
RECYCLEERBAAR  
AFVAL

PUINRECYCLING



STORTPLAATS

BIOGAS

GROENE STROOM

MENG  
KORRELMIX

MENG  
KORRELMIX  
GEWASSEN

MENG  
KORRELMIX  
GEZEEFD

GESTABILISEERDE  
FUNDERINGS-  
PRODUCTEN

ECO-  
MEGABLOKKEN

uit>

>in

**HOOGCALORISCH  
AFVAL**  
PLASTICS  
PAPIER / FOLIE  
TEXTIEL / VLOERBEDEKKING  
HOOGCALORISCHE DEELSTROMEN

# Energie

**DUURZAME  
BRANDSTOFFEN**

uit>

**SECUNDAIRE  
BRANDSTOFFEN**  
FLUFF  
SOFT PELLETS  
HARD PELLETS

De divisie Energie legt zich toe op de winning van duurzame brandstoffen en energieproducten.



De divisie Engineering realiseert in opdracht van overheden en collega afvalverwerkers hoogwaardige verwerkingsinstallaties.

# Engineering



De installaties en technieken die VAR inzet op haar eigen locaties zijn ontworpen en gerealiseerd door de divisie Engineering. In opdracht van overheden en collega afvalverwerkers in binnen- en buitenland werkt VAR Engineering aan het ontwikkelen, implementeren en optimaliseren van afvalverwerkingsinstallaties. Dit is mogelijk op projectbasis (consulting, engineering, projectmanagement) of als turnkey totaalconcept. VAR Engineering realiseerde op diverse continenten complete installaties.

## Afvalinzameling en containers

VAR Afvalinzameling en containers plaatst containers voor alle afvalsoorten. Met dezelfde transportbeweging levert VAR ook recyclingproducten. Bel gratis 0800 4204200.



# VAR op locatie

## Kunststof grasmatt recycling

VAR verwijdert ter plaatse versleten kunststof grasmatten en verwerkt deze tot herbruikbare kunststoffen en gereinigd zand. VAR levert bovendien gerecycled speciaalgranulaat voor de aanleg van nieuwe sportvelden: RecycleSportTop® (RST).



## Mobiele asbestscheider

VAR verwerkt op locatie grond/klei die verontreinigd is met bijvoorbeeld puin of asbest. Hiervoor beschikt VAR over diverse installaties waaronder mobiele asbestscheiden.



## Mobiele puinbreker

Naast de stationaire puinbreker in Wilp-Achterhoek verwerkt VAR op locatie puin tot gecertificeerde granulaten.



## Sanering stortplaatsen

Oude stortplaatsen worden op locatie gesaneerd en verwerkt tot herbruikbare grond- en bouwstoffen. Mogelijke reststromen worden opgeslagen voor latere recycling.



Centraal gelegen langs de snelwegen A1 en A50, tussen Deventer en Apeldoorn ligt het 75 ha. grote recyclingcentrum 'De Sluiner'.



# Resultaatgericht

Afval is er in alle soorten en maten. Daarom gebruikt VAR diverse technieken om afval te verwerken tot herbruikbare materialen. Binnenkomende afvalstromen worden op verschillende manieren onder handen genomen door gespecialiseerde divisies. Verder voorkomen we overbodige afvaltransporten door zoveel mogelijk te werken op centraal gelegen locaties. Al met al leidt deze werkwijze tot optimaal *Resultaat met recycling*.

Sluinerweg 12  
Wilp-Achterhoek  
Postbus 184  
NL-7390 AD Twello  
T +31 (0)55 3018300  
F +31 (0)55 3018310  
E [info@var.nl](mailto:info@var.nl)  
I [www.var.nl](http://www.var.nl)

Locatie Spijk:  
Spijksedijk 3-139  
6917 AB Spijk

## Resultaat met recycling



 **Mineralen**  
Herwinning van bouwstoffen

 **Energie**  
Duurzame brandstoffen en energie

 **Biogeen**  
Compost en biomassa

 **Sorteren**  
Herwinning van grondstoffen

 **Engineering**  
Milieutechnieken en projecten

 **Resultaat met recycling**