



# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR



BENTONIETSLIB:

EEN MENGSEL VAN WATER,  
BENTONIET EN BODEM  
VRIJKOMEND BIJ GESTUURDE  
BORINGEN



Reconversiemaatschappij  
Duurzaam Leefmilieu

[www.rdl-bvba.com](http://www.rdl-bvba.com)



# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR

HET OPZUIGEN VAN BENTONIETSLIB OP DE WERF



Reconversie Maatschappij  
Duurzaam Leefmilieu

[www.rdl-bvba.com](http://www.rdl-bvba.com)



# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR

OPSLAG IN VLOEISTOFDICHTEN CONTAINERS IN AFWACHTING RESULTAAT ANALYSE



[www.rdl-bvba.com](http://www.rdl-bvba.com)

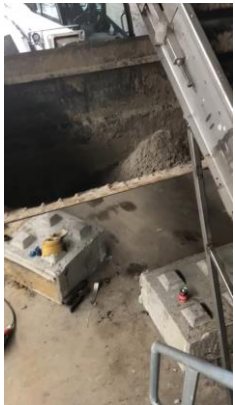
Reconversie Maatschappij  
Duurzaam Leefmilieu



# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR

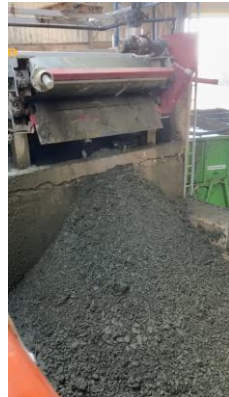
ONTZANDEN VAN HET BENTONIETSLIB

DE VASTE FRACTIE IS HET ZAND EN KAN PERFECT  
HERBRUIKT WORDEN ALS BOUWSTOF





# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR



HET PERSEN VAN DE VLOEIBARE  
BENTONIET/KLEI FRACTIE MET  
DE ZEEFBANDPERS





# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR

HET CENTRIFUGEREN VAN DE VLOEIBARE FRACTIE  
MET DE CENTRIFUGE



Reconversie Maatschappij  
Duurzaam Leefmilieu

[www.rdl-bvba.com](http://www.rdl-bvba.com)



# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR

HET SPREIDEN VAN DE BODEMVERBETAAR OP DE  
AKKER



Reconversie Maatschappij  
Duurzaam Leefmilieu

[www.rdl-bvba.com](http://www.rdl-bvba.com)

# RDL: VAN BENTONIETSLIB TOT BODEMVERBETERAAR



Reconversie maatschappij  
Duurzaam Leefmilieu

## RESULTATEN PROEFVELDEN PCA KRUISEM

gemiddelde opbrengst in kg/ha														
Obj.	Ondermaat	Marktbaar			Afval					+35 mm	35-70 mm	+50mm	Totale	
	-35 mm	35-50 mm	50-70 mm	+70 mm	groen	mis- vormd	rizoctonia gekloven	rot	Totale afval	netto	netto	netto	netto	bruto
		netto	netto	netto										
1	700	9593	44174	11586	0	0	0	0	5146	65385	53799	55759	66085	71231
2	779	11330	46628	9101	0	0	0	0	2867	67059	57958	55729	67838	70705
3	814	10398	48316	9886	0	0	0	0	3469	68600	58713	58202	69414	72882
4	703	10598	51195	10327	0	0	0	0	2411	72120	61793	61522	72824	75235

gemiddelde opbrengst in % t.o.v. totaal														
obj	Ondermaat	Marktbaar			Afval					+35 mm	35-70 mm	+50mm	Totale	
	-35 mm	35-50 mm	50-70 mm	+70 mm	groen	mis- vormd	rizoctonia gekloven	rot	Totale afval	netto	netto	netto	netto	bruto
		netto	netto	netto										
1	1,0	13,5	62,0	16,3	0,0	0,0	0,0	0,0	7,2	91,8	75,5	78,3	92,8	100,0
2	1,1	16,0	65,9	12,9	0,0	0,0	0,0	0,0	4,1	94,8	82,0	78,8	95,9	100,0
3	1,1	14,3	66,3	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	94,1	80,6	79,9	95,2	100,0
4	0,9	14,1	68,0	13,7	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2	95,9	82,1	81,8	96,8	100,0