

Verontreinigingen (schaal 0-10)			Metalen/metalloïden		Organische microverontreinigingen			
Methode	Subvariant		Zware metalen - koper, lood, zink, cadmium, barium, chroom, nikkel, kwik (molybdeen, thallium, tin, vanadium, zilver, beryllium)	Metalloïden - arseen (antimoon, boor, seleen)	PAK's	(Minerale) olie	Persistente organische verontreinigingen - PCB's, gechloreerde bestrijdingsmiddelen (dioxines, furanen)	
1	Af- en ontgraven	a	Diep af- en ontgraven - met/zonder aanvullen	9	9	9	9	9
		b	Toplaag verwijderen - met/zonder aanvullen (tot 50 cm-mv)	10	10	10	10	10
		c	Toplaag gefaseerd verwijderen - met/zonder aanvullen	10	10	10	10	10
2	Herschikken van grond	a	Herschikken van grond - met en zonder afdekken	10	6	8	8	8
3	Isoleren	a	Leeflaag	9	8	9	9	9
		b	Leeflaag met folie	10	9	9	10	10
		c	Leeflaag met bentoniet/trisoplast	10	9	9	10	10
		d	Door afdekken met gebouw en/of verharding	10	10	10	10	10
4	In-situ remediatie	a	Natuurlijke afbraak	0	0	8	9	6
		b	Gestimuleerde natuurlijke afbraak					
		b1	Inbrengen van bacteriën/voedingsstoffen	0	0	9	10	7
		b2	Landfarming	0	0	10	10	7
		c	Fytoremediatie i.c.m. maaibeheer	7	7	8	8	4
5	Immobiliseren	a	Verhogen van de bodem-pH	9	1	3	4	3
		b	Organisch stofgehalte verhogen	7	5	7	7	8
		c	Zuurstofverzadiging van bodem aanpassen (door vernatting)	7	1	4	3	3
		d	Chemisch vastleggen	8	6	6	6	7
		e	Aging (vastlegging door verouderingsproces)	7	7	8	8	8
6	Contactmogelijkheden reduceren	a	Vegetatietype aanpassen	8	8	8	8	8
		b	Vernatting	7	4	3	3	4
		c	Fysieke barrière creëren (toepasbaar voor grote grazers)	8	8	6	6	6
		d	Leeflaag (zie 3a)	9	8	9	9	9
		e	Verharding van verontreinigd oppervlak (zie 3d)	10	10	10	10	10
		f	Blootstelling in ruimte en tijd beperken (toepasbaar voor grote grazers)	8	8	8	8	8
		g	Omslaan van de bodem	8	8	8	8	8
7	Bodemgebruik veranderen (in de tijd)	a	Lagere/andere ecologische doelstelling/gebruiksfunctie	9	9	9	9	9
		b	Uitwisselen van doelen/gebruiksfuncties binnen een gebied	9	9	9	9	9
8	Natuurbeheer	a	Successie tegengaan (voorkoming van verzuring)	9	3	3	3	3
		b	Type grazers dat ingezet wordt (toepasbaar bij grote grazers)	8	7	4	4	4
		c	Maaibeheer	8	7	5	5	5

