

Tabel: Teeltcodes

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiebel ⁵	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voorteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bepalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ³	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Groep		
Stal	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten
Loods (bv. voor machines, opslag,...)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten
Woonhuis	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten	
Gebouw i.k.v. verbreding	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten	
Ander gebouw	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten	
Poelen ≤ 0,1ha	3	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	Infrastructuur & objecten	
Houtkanten en houtwallen (≤ 10 m breed) / Heggen (≤ 2 m breed)	4	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	Infrastructuur & objecten	
Begraasde niet-landbouwgrond	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastructuur & objecten	
Volkstuinpark	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastructuur & objecten	
Onverharde landingsbaan of veiligheidszones op vliegvelden	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastructuur & objecten	
Biologische niet-landbouwgrond	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastructuur & objecten	
Grasland	60	x	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	a	x	x	x	JT	Grasland	
Weiland met niet-oogstbare bomen (> 200 bomen/ha)	9823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	Grasland	
Weiland met oogstbare hoogstambomen (> 200 bomen/ha)	9827	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	a	x	x	JT	Grasland		
Natuurlijk grasland met onderhoud ³	9828	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	-	x	x	JT	Grasland		
Natuurlijk grasland zonder onderhoud ³	9829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	Grasland		
Graskruiden mengsel	63	x	-	-	x	-	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	a	x	x	JT	Grasland		
Graszoden	955	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	-	x	x	JT	Grasland		
Korrelmaïs	202	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Maïs		
Silomaïs	201	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Maïs		
Mengteelt maïs en vlinderbloemige teelt	396	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Maïs		
Boekweit	37	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graangewassen		

Omschrijving hoofdteelt / Object																															
	Teeltcode	Subsidiebel ¹	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG: BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUEN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voorteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisiebouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisiebouw - plaatspecifiek belakken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ³	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Groep
Brouwergerst	323	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Wintergerst	321	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Graange- wassen	
Zomergerst	322	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Gierst	383	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Sorghum	381	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Quinoa	382	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen
Kanariezaad	384	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Winterhaver	341	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Graange- wassen	
Zomerhaver	342	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Winterrogge	331	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Graange- wassen	
Zomerrogge	332	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Spelt	36	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Graange- wassen	
Wintertarwe	311	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Graange- wassen	
Zomertarwe	312	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Triticale	35	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Graange- wassen	
Andere granen (bv mengkoren)	39	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Graange- wassen	
Faunamengsel ²	98	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	-	-	x	x	ZT	Graange- wassen	
Winterkoolzaad	4111	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Oliehoudende zaden	
Zomerkoolzaad	4121	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Oliehoudende zaden	
Winterraapzaad	4112	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Oliehoudende zaden	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabels																				Erosiegevoeligheid ¹	Groep							
		BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vliederbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUJ/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken			TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtarwisseling met vliederbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁹	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO
Zomerraapzaad	4122	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Oliehoudende zaden	
Sojabonen	43	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Oliehoudende zaden
Zonnebloempitten	42	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Oliehoudende zaden
Deder/huttentut	48	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Oliehoudende zaden
Andere oliehoudende zaden	44	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Oliehoudende zaden
Aardbeien	9516	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	WT	Fruit
Andere éénjarige fruitteelten	972	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Fruit
Blauwe bessen	9722	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Braambessen	9721	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Kiwibes	9729	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Rode bessen	9718	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Stekelbessen	9719	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Zwarte bessen	9720	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Andere bessen	9723	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Druiven	9715	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Frambozen	9717	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten (appel)	9710	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten hoogstam (appel)	9730	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten (peer)	9711	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten hoogstam (peer)	9731	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten (pruim)	9713	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten (perzik) ⁶	9728	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, laagstam)	9725	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, hoogstam)	9726	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Meerjarige fruitteelten (zure kers)	9727	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Andere meerjarige fruitteelten	9714	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Wijnstokken	9716	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Fruit
Hazelnoten	9201	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	JT	Fruit

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidie ⁵	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG: BMG, EBG, EXB, grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)Igps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bepalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinde/bloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁶	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ⁷	Groep
Walnoten	9202	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	JT	Fruit
Aardappelen (geplande oogst vanaf 1/9)	901	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	b	x	x	ZT	Aardappelen
Aardappelen (hoevepootgoed)	908	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	b	x	x	ZT	Aardappelen
Aardappelen (geplande oogst voor 1/9)	904	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	b	x	x	ZT	Aardappelen
Aardappelen (gecertificeerd pootgoed)	907	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	b	x	x	ZT	Aardappelen
Vezelhenneep (bestemd voor vezelproductie)	922	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Vlas en henneep
Andere henneep dan vezelhenneep (niet voor menselijke consumptie)	872	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Vlas en henneep
Olievlas (geen vezelvlas)	45	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Vlas en henneep
Wintervlas (olieproductie)	451	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Vlas en henneep
Vezelvlas (vezelproductie en industriële toepassingen)	921	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Vlas en henneep
Wintervlas (vezelproductie en industriële toepassingen)	923	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Vlas en henneep
Suikerbieten	91	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Bieten
Voederbieten	71	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Bieten
Niet-bittere lupinen	53	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voedergrassen
Voedererwten (winterteelt) - niet menselijke consumptie	511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Voedergrassen
Voedererwten (zomerteelt) - niet menselijke consumptie	512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voedergrassen
Winterveldbonen - niet menselijke consumptie	521	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Voedergrassen
Zomerveldbonen - niet menselijke consumptie	522	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voedergrassen
Tuinbonen - niet menselijke consumptie	52	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voedergrassen
Grasluzerne	660	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	a	x	x	JT	Voedergrassen
Grasklaver	700	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	a	x	x	JT	Voedergrassen

Omschrijving hoofdteelt / Object	Subsidievoorwaarden																				Erosiegevoeligheid ¹	Groep									
	Teeltcode	Subsidiecode ²	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten mateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof			PA: Precisiebouw - (RTK)-gps-aansturing	PK: Precisiebouw - plaatspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ³	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO
Eénjarige klaver	721	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	JT	Voederge- wassen
Meerjarige klaver	722	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	a	x	x	JT	Voederge- wassen
Rode klaver	723	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	a	x	x	JT	Voederge- wassen
Eénjarige luzerne	731	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	a	x	x	JT	Voederge- wassen
Meerjarige luzerne	732	x	-	-	-	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	a	x	x	JT	Voederge- wassen
Wikke	747	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	JT	Voederge- wassen
Mengsel van vlinderbloemigen	744	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	a	x	x	JT	Voederge- wassen
Mengsel met één of meerdere vlinderbloemigen (ook andere gewassen)	749	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	JT	Voederge- wassen
Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver of grasluzerne)	745	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	a	x	x	JT	Voederge- wassen
Mengteelt wintertarwe of triticale en winterteelt vlinderbloemige	395	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	-	x	b	x	x	WT	Voederge- wassen
Mengteelt andere wintergranen en winterteelt vlinderbloemige	391	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Voederge- wassen
Mengteelt zomergranen en zomerteelt vlinderbloemige	392	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voederge- wassen
Voederkool (bladkool)	741	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voederge- wassen
Voederwortelen	742	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voederge- wassen
Andere voedergewassen	743	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voederge- wassen
Voederrapen	746	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Voederge- wassen
Wintermei ¹⁰	398	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	WT	Voederge- wassen
Azalea	9570	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Sierplanten
Begonia voor de knol	9571	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Sierplanten
Bloembollen en -knollen	9572	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Sierplanten

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidieabel ^s	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vliederbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB, grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUJ/BUJN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEV: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtarwisseling met vliederbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁹	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Groep	
Potchrysanten	9547	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Sierplanten	
Groene kamerplanten (ficus, ...)	9573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	ZT	Sierplanten
Bloeiende kamerplanten (kalanchoë, ...)	9574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	ZT	Sierplanten
Perk- en balkonplanten	9578	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Sierplanten	
Kerstbomen	962	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	-	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Snijplanten (< 5 jaar)	9575	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Sierplanten	
Snijplanten (≥ 5 jaar)	9585	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Snijbloemen - rozen	9576	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	x	-	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Snijbloemen andere dan rozen (< 5 jaar)	9577	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Sierplanten	
Snijbloemen andere dan rozen (≥ 5 jaar)	9587	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Bloeiende heesters	9583	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Niet-bloeiende heesters	9589	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Rozelaars	9582	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Laanbomen	9581	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Solitaire bomen	9590	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Vaste planten	9580	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	x	c	x	x	MT	Sierplanten	
Japanse haver	34	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Overige groenbedekkers ⁸	
Festulolium	638	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	a	x	x	JT	Overige groenbedekkers ⁸	
Bladrammenas	656	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸	
Lupinen	644	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	a	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸	
Gele mosterd	643	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸	
Sarepta mosterd	655	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸	

Omschrijving hoofdteelt / Object																															
	Teeltcode	Subdiabeel ⁵	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt-graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt-luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisiebouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisiebouw - plaatspecifiek bepalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁸	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Groep
Facelia	645	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Snijrogge	639	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Tagetes (Afrikaantje)	646	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Nyger	649	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Nootzoetraapzaad	651	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Komkommerkruid	652	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Zwaardherik	654	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Gras in onderzaai ¹⁰	657	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Vlinderbloemige in onderzaai ¹⁰	661	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Andere niet-vlinderbloemige groenbedekker ¹⁰	647	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Andere vlinderbloemige groenbedekker ¹⁰	648	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Mengsel met 1 of meer vlinderbloemige groenbedekkers ¹⁰	658	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Mengsel van niet-vlinderbloemige groenbedekkers ¹⁰	659	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Mengsel met overwegend japanse haver en vlinderbloemigen	634	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	WT	Overige groenbedekkers ⁸	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabe ¹⁵	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUEN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUF/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voorteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁹	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Groep
Mengsel met overwegend japanse haver zonder vlinderbloemigen	635	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Overige groenbedekkers ⁸	
Mengsel van gele mosterd en bladrammenas	662	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige groenbedekkers ⁸
Korte omloophout	883	x	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	MT	Houtachtige gewassen
Niet-subsidiabel korte omloophout	886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	Houtachtige gewassen
Bebossing loofbomen-economisch	8911	x ⁷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	MT	Houtachtige gewassen
Bebossing naaldbomen	8912	x ⁷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	MT	Houtachtige gewassen
Bebossing populieren	8915	x ⁷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	MT	Houtachtige gewassen
Heide in natuurbeheer	9825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	Houtachtige gewassen
Wijmenaanplantingen	963	x	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	MT	Houtachtige gewassen
Bomen in groep	895	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	MT	Houtachtige gewassen
Bebossing met contract voor 2008	894	x ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	MT	Houtachtige gewassen
Aardbeiplanten	9724	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Jongplanten voor de sierteelt	9565	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Zaden voor de sierteelt	9566	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Plantgoed en teeltmateriaal van vlinderbloemige groenten	9568	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Plantgoed en teeltmateriaal van niet-vlinderbloemige groenten	9569	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad grassen	601	x	-	-	-	-	-	x ¹¹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	a	x	x	JT	Zaad- en plantgoed
Teeltmateriaal wijnstokken	602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad graangewassen	603	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed

Omschrijving hoofdteelt / Object	Subsidievoorwaarden																												Erosiegevoeligheid ¹	Groep	
	Teeltcode	Subsidievoorwaarden	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsraak met voortteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisiebouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisiebouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁹	TBIO: Eenjarige toepassing bio			Onder controle BIO
Zaazaad olie- en vezelhoudende planten	604	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	b	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Zaazaad groenten	605	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Zaazaad voedergewassen	606	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	b	x	x	ZT	Zaad- en plantgoed
Zaazaad wintertarwe en triticale	6031	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Zaad- en plantgoed
Zaazaad wintervlas	6041	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	WT	Zaad- en plantgoed
Boomkweek - bos- en haagplanten	9560	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	-	x	-	x	x	MT	Zaad- en plantgoed
Boomkweek - fruitkweek	9602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	-	x	c	x	x	MT	Zaad- en plantgoed
Champignons (loods)	9536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	Overige gewassen
Cichorei (inuline)	9811	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige gewassen
Cichorei (koffiesurrogaat)	9812	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige gewassen
Hop	9822	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x	c	x	x	MT	Overige gewassen
Miscanthus	884	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	x	x	JT	Overige gewassen
Mariadistel	882	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	x	b	x	x	ZT	Overige gewassen
Tabak	9821	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	x	x	ZT	Overige gewassen
Niet eetbare tuingewassen	96	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige gewassen
Goudsbloem	47	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	b	x	x	ZT	Overige gewassen
Bloemenmengsel	9831	x	-	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	-	x	x	ZT	Overige gewassen
Permacultuur	898	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	c	x	x	JT	Overige gewassen
Rotatieteelt van groentengewassen (bv. pluktuin)	899	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	x	c	x	x	JT	Overige gewassen
Engelwortel - industrie	983	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabel ⁵																												Teeltcode	Groep
		BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG: BMG, EBG, EXB, grasland	BUB/BUEN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUW/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsgraak met voorsteelt 83 en hoofdsteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdsteelt eiwitsteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdsteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdsteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisiebouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisiebouw - plaatspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ³	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹		
Engelwortel - vers	881	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Kervel - industrie	860	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Kervel - vers	960	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Peterselie - industrie	859	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Peterselie - vers	959	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Wortelpeterselie - industrie	863	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Wortelpeterselie - vers	961	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Basilicum - industrie	864	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Basilicum - vers	964	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Bieslook - industrie	865	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Bieslook - vers	965	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Andere kruiden - industrie	856	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Andere kruiden - vers	956	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Andere meerjarige kruiden - industrie	858	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Kruiden	
Andere meerjarige kruiden - vers	8581	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	MT	Kruiden	
Geneeskrachtige en aromatische planten en kruiden	957	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Kruiden	
Ajuinen (vroeg) - industrie	8563	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Ajuinen (vroeg) - vers	9563	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Ajuinen (niet-vroeg) - Industrie	8514	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Ajuinen (niet-vroeg) - vers	9514	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Andijvie - industrie	8537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Andijvie - vers	9537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Artisjok - industrie	8586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Groenten	
Artisjok - vers	9586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Groenten	
Asperge - industrie	8511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-	x	c	x	x	MT	Groenten	
Asperge - vers	9511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-	x	c	x	x	MT	Groenten	
Aubergines - industrie	8555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Aubergines - vers	9555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Rode biet - industrie	8532	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Rode biet - vers	9532	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Snijbonen - industrie	8411	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Snijbonen - vers	94	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	
Stamslabonen/sperziebonen - industrie	8410	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiecode ¹	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voordeelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisiebouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisiebouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ²	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ³	Groep
Stamslabonen/sperziebonen - vers	9410	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Flageolets (voor de boon) - industrie	8412	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Flageolets (voor de boon) - vers	9412	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - industrie	832	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - vers	932	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Kikkererwten	933	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Linzen	934	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Drooggeogste erwten (voor menselijke consumptie)	513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Drooggeogste Vicia bonen (voor menselijke consumptie)	523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Drooggeogste Phaseolus bonen (voor menselijke consumptie)	524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Broccoli - industrie	8525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Broccoli - vers	9525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Butternutpompoeien - industrie	8456	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Butternutpompoeien - vers	9456	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Pompoeien - industrie	8556	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Pompoeien - vers	9556	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Courgettes - industrie	8541	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Courgettes - vers	9541	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Erwten (andere dan droog geogst) - industrie	831	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Erwten (andere dan droog geogst) - vers	931	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Komkommers - industrie	8554	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Komkommers - vers	9554	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Bloemkool - industrie	8523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Bloemkool - vers	9523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Boerenkool - industrie	8524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Boerenkool - vers	9524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Chinees kool - industrie	8526	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Chinees kool - vers	9526	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabel ⁵																				Erosiegevoeligheid ¹	Groep							
		BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MEI: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG: BMG, EBG, EXB, grasland	BUB/BUEN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUJ/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdsteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdsteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdsteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdsteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten mateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisiebouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisiebouw - plaatsspecifiek bepalen			TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ³	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO
Rode kool - industrie	8527	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Rode kool - vers	9527	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Savooikool - industrie	8546	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Savooikool - vers	9546	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Spruitkool - industrie	8512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Spruitkool - vers	9512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Witte kool - industrie	8540	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Witte kool - vers	9540	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Koolraap - industrie	8528	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Koolraap - vers	9528	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Koolrabi - industrie	8529	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Koolrabi - vers	9529	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Paprika - industrie	8553	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Paprika - vers	9553	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Prei - industrie	8538	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Prei - vers	9538	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Raap - industrie	8530	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Raap - vers	9530	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Rabarber - industrie	8517	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Groenten
Rabarber - vers	9517	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	c	x	x	MT	Groenten
Radijs - industrie	8531	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Radijs - vers	9531	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Schorseneer - industrie	8533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Schorseneer - vers	9533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Bladselder - industrie	8539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Bladselder - vers	9539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Bleekselder - industrie	8551	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Bleekselder - vers	9551	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Groene selder - industrie	8548	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Groene selder - vers	9548	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Knolselder - industrie	8543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Knolselder - vers	9543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Sjalotten - industrie	8513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Sjalotten - vers	9513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Kropsla - industrie	8518	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten

Omschrijving hoofdteel / Object	Subsidiabel ⁵																												ZT	Groep
	Teeltcode	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB, grasland	BUB/BUEN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voorsteet 83 en hoofdteel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteel eiwitteel	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteel biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteel zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bepalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁶	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO		
Kropsla - vers	9518	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Raketsla - Rucola - industrie	8545	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Raketsla - Rucola - vers	9545	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Veldsla - industrie	8542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Veldsla - vers	9542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Ijsbergsla - industrie	8544	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Ijsbergsla - vers	9544	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Andere alternatieve slasoorten - industrie	8557	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Andere alternatieve slasoorten - vers	9557	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Spinazie - industrie	8519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Spinazie - vers	9519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Tomaten - industrie	8552	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Tomaten - vers	9552	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
(Knol)venkel - industrie	8534	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
(Knol)venkel - vers	9534	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Witloof (forcerie) - industrie	8515	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Witloof (forcerie) - vers	9515	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Witloofwortel	9561	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Wortel (vroeg) (consumptie) - industrie	8564	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Wortel (vroeg) (consumptie) - vers	9564	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Wortel (niet-vroeg) (consumptie) - industrie	8535	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Wortel (niet-vroeg) (consumptie) - vers	9535	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Pastinaak - industrie	8409	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Pastinaak - vers	9409	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Rammenas - industrie	8550	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Rammenas - vers	9550	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Zoete aardappel	906	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Andere kolen - industrie	8620	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Andere kolen - vers	9620	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Andere groenten - industrie	8559	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten
Andere groenten - vers	951	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	c	x	x	ZT	Groenten

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltrode	Subsidiebel	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUEN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan en EEF faunamengsel	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCC: Organisch koolstof	PA: Precisie landbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisie landbouw - plaatsspecifiek bepalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding en bodemverbeterende technieken - niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ⁹	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Groep
Braakliggend land met onderhoud ⁴	82	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	-	-	-	-	x	x	ZT	Braak
Braakliggend land zonder onderhoud	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	Braak
Voorjaarsbraak ¹⁰	83	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	ZT	Braak

Legende

¹ = Erosiegevoeligheid teelt:

- JT Teelten met een jaarronde bedekking;
- WT teelten ingezaaid voor 1 januari;
- ZT Teelten ingezaaid na 1 januari;
- MT Meerjarige teelten.

² = Ingezaaid eenjarig mengsel van granen en/of kruiden dat niet wordt geoogst en dient als wintervoedsel voor wilde diersoorten, als eenjarige ecoteelt aangegeven worden met EEF.

³ = Onderhoud voor natuurlijk grasland bestaat uit het beperken van verruiging zodat beweiding of maaien mogelijk is zonder dat daarvoor voorbereidende activiteiten nodig zijn die verder gaan dan het gebruik van de gebruikelijke landbouwmethoden en -machines. Onderhoud bestaat uit:

- ▶ het jaarlijks (voor 1 oktober) maaien OF;
- ▶ het laten begrazen van de percelen.

⁴ = Onderhoud voor braakliggend land bestaat uit elk van de volgende maatregelen:

- ▶ het jaarlijks (voor 1 oktober) maaien, waarna het maaisel moet blijven liggen EN;
- ▶ het beperken van opslag van houtige planten en verruiging zodat beweiding of teelt mogelijk is zonder dat daarvoor voorbereidende activiteiten nodig zijn die verder gaan dan het gebruik van de gebruikelijke landbouwmethoden en -machines.

⁵ = Enkel indien teelt in volle grond.

⁶ = Enkel indien subsidiebele gronden in 2008 en dit voor de duur van de overeenkomst met het Agentschap voor Natuur en Bos (ANB).

⁷ = Bebossing goedgekeurd na 1 januari 2008 volgens art. 43 van verordening EG 1698/2005.

⁸ = Kruisjes geven de toegelaten combinaties als hoofdteelt weer

⁹ = legende bij HOB:

- a grasland en meerjarige voederteelten;
- b akkerbouwteelten;
- c fruit, groenten, sierteelt en kruiden.

¹⁰ = Kan niet als hoofdteelt worden aangegeven.

¹¹ = Kan enkel worden gecombineerd met EBG en EXB. De combinatie is niet mogelijk voor TBG en BMG