

# Tabel: Teeltcodes - combinaties ecoregelingen en agromilieuklimaatmaatregelen

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode		Subsidiecode																		Groep														
	Subsidiecode		VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten mateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bepalen		TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB: hectaresteen voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB: Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid <sup>1</sup>	Cumulaties <sup>11</sup>				
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	-	-	-	-	P1	Infrastructuur & objecten	
Houtkanten en houtwallen (≤ 10 m breed) / Heggen (≤ 2 m breed)	4	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	P1	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	-	-	x	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P1	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	-	-	-	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P1	Grasland		
Natuurlijk grasland met onderhoud <sup>3</sup>	9828	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	-	-	-	-	x	x	JT	P1	Grasland		
Natuurlijk grasland zonder onderhoud <sup>3</sup>	9829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	JT	Grasland	
Graskruiden mengsel	63	x	-	-	-	x	-	-	-	x	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	-	4°	a	x	x	JT	P1	Grasland			
Graszoden	955	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	-	-	-	x	x	JT	P1	Grasland			
Korrelmaïs	202	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Maïs					
Silomaïs	201	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Maïs					
Mengteelt maïs en vlinderbloemige teelt	396	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Maïs					
Boekweit	37	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graangewassen					
Brouwergerst	323	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graangewassen					
Wintergerst	321	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graangewassen					
Zomergerst	322	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graangewassen					
Gierst	383	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graangewassen					
Sorghum	381	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graangewassen					
Quinoa	382	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graangewassen					
Kanariezaad	384	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graangewassen					
Winterhaver	341	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graangewassen					

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode																Subsiëtielabel <sup>5</sup>	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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	TBM, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OGM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtatwissing, met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectareteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eerjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid	Cumulaties <sup>11</sup>	Groep
	342	331	332	36	311	312	35	39	98	4111	4121	4112	4122	43	42	48																														
Zomerhaver	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	X	-	X	X	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Graangewassen									
Winterrogge	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	X	X	1°	b	X	X	WT	P2	Graangewassen										
Zomerrogge	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-	X	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Graangewassen											
Spelt	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	X	1°	b	X	X	WT	P2	Graangewassen												
Wintertarwe	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	X	1°	b	X	X	WT	P2	Graangewassen												
Zomertarwe	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-	X	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Graangewassen											
Triticale	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	X	1°	b	X	X	WT	P2	Graangewassen												
Andere granen (bv mengkoren)	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Graangewassen												
Faunamengsel3	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-	X	X	-	-	-	X	X	ZT	P2	Graangewassen												
Winterkoolzaad	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	WT	P2	Oliehoudende zaden												
Zomerkoolzaad	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Oliehoudende zaden												
Winterraapzaad	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	WT	P2	Oliehoudende zaden													
Zomerraapzaad	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Oliehoudende zaden													
Sojabonen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Oliehoudende zaden												
Zonnebloempitten	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Oliehoudende zaden													
Deder/huttentut	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Oliehoudende zaden													
Andere oliehoudende zaden	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	1°	b	X	X	ZT	P2	Oliehoudende zaden													
Aardbeien	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	2°	c	X	X	WT	P2	Fruit													
Andere éénjarige fruitteelten	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X	X	2°	c	X	X	ZT	P2	Fruit													
Blauwe bessen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Braambessen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Kiwibes	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Rode bessen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Stekelbessen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Zwarte bessen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Andere bessen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Druiven	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Frambozen	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Meerjarige fruitteelten (appel)	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Meerjarige fruitteelten hoogstam (appel)	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Meerjarige fruitteelten (peer)	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Meerjarige fruitteelten hoogstam (peer)	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Meerjarige fruitteelten (pruim)	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														
Meerjarige fruitteelten (perzik)	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X	5°	c	X	X	MT	P3	Fruit														

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabel <sup>5</sup>																			Groep										
		VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalen	TED: Teeltechnische erosiebestrijding drempels		TEN: Teeltechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - hectaresteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	ErosiegevoeligheidI	Cumulaties <sup>11</sup>	
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, laagstam)	9725	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit		
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, hoogstam)	9726	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	JT	P3	Fruit	
Meerjarige fruitteelten (zure kers)	9727	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit	
Andere meerjarige fruitteelten	9714	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit	
Wijnstokken	9716	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit	
Hazelnoten	9201	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	JT	P3	Fruit	
Walnoten	9202	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	JT	P3	Fruit	
Aardappelen (geplande oogst vanaf 1/9)	901	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Aardappelen	
Aardappelen (hoevepootgoed)	908	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Aardappelen	
Aardappelen (geplande oogst voor 1/9)	904	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Aardappelen	
Aardappelen (gecertificeerd pootgoed)	907	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Aardappelen	
Vezelhennep (bestemd voor vezelproductie)	922	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep	
Andere hennep dan vezelhennep (niet voor menselijke consumptie)	872	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep	
Olievlas (geen vezelvlas)	45	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep	
Wintervlas (olieproductie)	451	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep	
Vezelvlas (vezelproductie en industriële toepassingen)	921	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep	
Wintervlas (vezelproductie en industriële toepassingen)	923	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep	
Suikerbieten	91	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Bieten	
Voederbieten	71	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Bieten	
Niet-bittere lupinen	53	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voedergrassen	
Voedererwten (winterteelt) - niet menselijke consumptie	511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	voedergrassen
Voedererwten (zomerteelt) - niet menselijke consumptie	512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	voedergrassen
Winterveldbonen - niet menselijke consumptie	521	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	voedergrassen
Zomerveldbonen - niet menselijke consumptie	522	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	voedergrassen
Tuinbonen - niet menselijke consumptie	52	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	voedergrassen	
Grasluzerne	660	x	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voedergrassen
Grasklaver	700	x	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voedergrassen
Eénjarige klaver	721	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	JT	P2	Voedergrassen

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsiëtiel 5																	TE	P	G	Groep								
		VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt: graskruident	MEL: Meerjarige ecoteelt: luzerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUJ: Bufferstrook bloemenstrook	BUJ: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidentmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OGM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing					PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtatwissing, met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectareteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eerjarige toepassing bio
Meerjarige klaver	722	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voederge- wassen
Rode klaver	723	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	x	-	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voederge- wassen
Eénjarige luzerne	731	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	a	x	x	JT	P2	Voederge- wassen
Meerjarige luzerne	732	x	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voederge- wassen
Wikke	747	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	JT	P2	Voederge- wassen
Mengsel van vlinderbloemigen	744	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voederge- wassen
Mengsel met één of meerdere vlinderbloemigen (look andere gewassen)	749	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	-	-	Voederge- wassen
Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver of grasluzerne)	745	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voederge- wassen
Mengteelt wintertarwe of triticale en winterteelt vlinderbloemige	395	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	-	x	1°	b	x	x	WT	P2	Voederge- wassen
Mengteelt andere wintergranen en winterteelt vlinderbloemige	391	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Voederge- wassen
Mengteelt zomergranen en zomerteelt vlinderbloemige	392	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voederge- wassen
Voederkool (bladkool)	741	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voederge- wassen
Voederwortelen	742	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voederge- wassen
Andere voedergewassen	743	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voederge- wassen
Voederrapen	746	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voederge- wassen
Azalea	9570	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P3	Sierplanten
Begonia voor de knol	9571	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P3	Sierplanten
Bloembollen en -knollen	9572	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P3	Sierplanten
Potchrysanthen	9547	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P3	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	P3	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	P3	Sierplanten
Snijplanten (≥ 5 jaar)	9585	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten
Snijbloemen - rozen	9576	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	x	-	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten
Snijbloemen andere dan rozen (< 5 jaar)	9577	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P3	Sierplanten

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode																			Groep										
	Subsielabel <sup>5</sup>	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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: Bufferstrook bloemenstrook	BUJ: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen		TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtatwissing, met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectareteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eerjarige toepassing bio	Onder controle BIO	ErosiegevoeligheidI	Cumulaties <sup>11</sup>
Snijbloemen andere dan rozen (≥ 5 jaar)	9587	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	-	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten
Bloeiende heesters	9583	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten
Niet-bloeiende heesters	9589	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten	
Rozelaars	9582	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten	
Laanbomen	9581	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten	
Solitaire bomen	9590	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten	
Vaste planten	9580	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten	
Japane haver	34	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Festulolium	638	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	4°	a	x	x	JT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Bladrammenas	656	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Lupinen	644	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	4°	a	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Gele mosterd	643	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Sarepta mosterd	655	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Facelia	645	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Snijrogge	639	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Tagetes (Afrikaantje)	646	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Nyger	649	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Nootzoetraapzaad	651	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Komkommerkruid	652	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Zwaardherik	654	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Gras in onderzaai <sup>12</sup>	657	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	4°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Vlinderbloemige in onderzaai <sup>12</sup>	661	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	4°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Andere niet-vlinderbloemige groenbedekker <sup>12</sup>	647	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Andere vlinderbloemige groenbedekker <sup>12</sup>	648	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Mengsel met 1 of meer vlinderbloemige groenbedekkers <sup>12</sup>	658	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Mengsel van niet-vlinderbloemige groenbedekkers <sup>12</sup>	659	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode																Groep														
	Subsiëtiel <sup>5</sup>	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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	BUJ: Bufferstrook bloemenstrook	BUK: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt		OCG, OCH, OGM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtatwissing, met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectareteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eerjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheids	Cumulaties <sup>11</sup>	
Mengsel met overwegend japanse haver en vlinderbloemigen	634	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Mengsel met overwegend japanse haver zonder vlinderbloemigen	635	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>10</sup>	
Korte omloophout	883	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen	
Bebossing loofbomen-ecologisch	8910	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen
Bebossing loofbomen-economisch	8911	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen
Bebossing naaldbomen	8912	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen
Bebossing populieren	8915	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen
Heide in natuurbeheer	9825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	-	Houtachtige gewassen
Wijmenaanplantingen	963	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen
Bomen in groep	895	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	-	Houtachtige gewassen
Bebossing met contract voor 2008	894	x <sup>6</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen
Aardbeiplanten	9724	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed	
Jongplanten voor de sierteelt	9565	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaden voor de sierteelt	9566	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Plantgoed en teeltmateriaal van vlinderbloemige groenten	9568	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Plantgoed en teeltmateriaal van niet-vlinderbloemige groenten	9569	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaaizaad grassen	601	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P1	Zaad- en plantgoed
Teeltmateriaal wijnstokken	602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Zaad- en plantgoed	
Zaaizaad graangewassen	603	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaaizaad olie- en vezelhoudende planten	604	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaaizaad groenten	605	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaaizaad voedergewassen	606	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaaizaad wintertarwe en triticale	6031	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode																	Groep											
	Subsidie <sup>5</sup>	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof		PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalken	TED: Teeltechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teeltechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - hectaresteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid <sup>1</sup>
Zaazaad wintervlas	6041	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x		x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plant-goed
Boomkweek - bos- en haagplanten	9560	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x		x	-	-	x	x	MT	P3	Zaad- en plant-goed
Boomkweek - fruitkweek	9602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Zaad- en plant-goed
Champignons (loods)	9536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Overige gewassen
Cichorei (linuline)	9811	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Cichorei (koffiesurrogaat)	9812	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Hop	9822	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Overige gewassen
Miscanthus	884	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	JT	P2	Overige gewassen
Mariadistel	882	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	x	2°	b	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Tabak	9821	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	-	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Niet eetbare tuingewassen	96	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Goudsbloem	47	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Bloemenmengsel	9831	x	-	-	x	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	-	-	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Permacultuur	898	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	2°	c	x	x	JT	P2	Overige gewassen
Rotatieteelt van groentengewassen (bv. pluktuin)	899	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	-	2°	c	x	x	JT	P2	Overige gewassen
Engelwortel - industrie	983	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Engelwortel - vers	881	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Kervel - industrie	860	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Kervel - vers	960	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Peterselie - industrie	859	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Peterselie - vers	959	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Wortelpeterselie - industrie	863	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Wortelpeterselie - vers	961	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Basilicum - industrie	864	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Basilicum - vers	964	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	MT	P2	Kruiden
Bieslook - industrie	865	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	MT	P2	Kruiden
Bieslook - vers	965	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Andere kruiden - industrie	856	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Andere kruiden - vers	956	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Andere meerjarige kruiden - industrie	858	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	x	2°	c	x	x	MT	P2	Kruiden

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsiëtielabel <sup>5</sup>																	TE	T	MT	P2	Groep						
		VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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 vinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB: Bufferstrook bloemenstrook	BUJ: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OGM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing						PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtatwissing, met vinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectaresteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>
Andere meerjarige kruiden - vers	8581	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	MT	P2	Kruiden
Geneeskrachtige en aromatische planten en kruiden	957	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Kruiden
Ajuinen (vroeg) - industrie	8563	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Ajuinen (vroeg) - vers	9563	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Ajuinen (niet-vroeg) - Industrie	8514	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Ajuinen (niet-vroeg) - vers	9514	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andijvie - industrie	8537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andijvie - vers	9537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Artisjok - industrie	8586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Artisjok - vers	9586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Asperge - industrie	8511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	groenten
Asperge - vers	9511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	groenten
Aubergines - industrie	8555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Aubergines - vers	9555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Rode biet - industrie	8532	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Rode biet - vers	9532	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Snijbonen - industrie	8411	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Snijbonen - vers	94	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Stamslabonen/sperziebonen - industrie	8410	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Stamslabonen/sperziebonen - vers	9410	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Flageolets (voor de boon) - industrie	8412	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Flageolets (voor de boon) - vers	9412	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - industrie	832	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - vers	932	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Kikkererwten	933	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Linzen	934	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Drooggeogste erwten (voor menselijke consumptie)	513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Drooggeogste Vicia bonen (voor menselijke consumptie)	523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Drooggeogste Phaseolus bonen (voor menselijke consumptie)	524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Broccoli - industrie	8525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Broccoli - vers	9525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Butternutpompoeien - industrie	8456	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Butternutpompoeien - vers	9456	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Pompoeien - industrie	8556	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten



Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode																					Groep									
		Subsidie <sup>5</sup>	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalken	TED: Teeltechnische erosiebestrijding drempels		TEN: Teeltechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - hectaresteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosievoeligheids	Cumulaties <sup>11</sup>
Pompoenen - vers	9556	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Courgettes - industrie	8541	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Courgettes - vers	9541	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Erwten (andere dan droog geogst) - industrie	831	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Erwten (andere dan droog geogst) - vers	931	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Komkommers - industrie	8554	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Komkommers - vers	9554	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Bloemkool - industrie	8523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Bloemkool - vers	9523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Boerenkool - industrie	8524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Boerenkool - vers	9524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Chinese kool - industrie	8526	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Chinese kool - vers	9526	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Rode kool - industrie	8527	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Rode kool - vers	9527	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Savooikool - industrie	8546	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Savooikool - vers	9546	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Spruitkool - industrie	8512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Spruitkool - vers	9512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Witte kool - industrie	8540	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Witte kool - vers	9540	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Koolraap - industrie	8528	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Koolraap - vers	9528	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Koolrabi - industrie	8529	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Koolrabi - vers	9529	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Paprika - industrie	8553	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Paprika - vers	9553	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Prei - industrie	8538	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Prei - vers	9538	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Raap - industrie	8530	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Raap - vers	9530	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Rabarber - industrie	8517	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	groenten	
Rabarber - vers	9517	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	groenten	
Radijs - industrie	8531	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Radijs - vers	9531	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Schorseneer - industrie	8533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Schorseneer - vers	9533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Bladselder - industrie	8539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Bladselder - vers	9539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Bleekselder - industrie	8551	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Bleekselder - vers	9551	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Groene selder - industrie	8548	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsiëtiel 5																				TEC	T	Z	P2	Groep					
		VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	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 vinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB: Bufferstrook bloemenstrook	BUJ: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OGM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalen	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking						VAV: Vruchtatwissing, met vinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectaresteun voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>	TBIO: Eerjarige toepassing bio
Groene selder - vers	9548	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Knolselder - industrie	8543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Knolselder - vers	9543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Sjalotten - industrie	8513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Sjalotten - vers	9513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Kropsla - industrie	8518	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Kropsla - vers	9518	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Raketsla - Rucola - industrie	8545	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Raketsla - Rucola - vers	9545	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Veldsla - industrie	8542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Veldsla - vers	9542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Ijsbergsla - industrie	8544	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Ijsbergsla - vers	9544	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andere alternatieve slasoorten - industrie	8557	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andere alternatieve slasoorten - vers	9557	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Spinazie - industrie	8519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Spinazie - vers	9519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Tomaten - industrie	8552	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Tomaten - vers	9552	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
(Knoll)venkel - industrie	8534	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
(Knoll)venkel - vers	9534	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Witloof (forcerie) - industrie	8515	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Witloof (forcerie) - vers	9515	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Witloofwortel	9561	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Wortel (vroeg) (consumptie) - industrie	8564	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Wortel (vroeg) (consumptie) - vers	9564	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Wortel (niet-vroeg) (consumptie) - industrie	8535	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Wortel (niet-vroeg) (consumptie) - vers	9535	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Pastinaak - industrie	8409	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Pastinaak - vers	9409	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Rammenas - industrie	8550	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Rammenas - vers	9550	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Zoete aardappel	906	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andere kolen - industrie	8620	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andere kolen - vers	9620	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andere groenten - industrie	8559	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Andere groenten - vers	951	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	groenten
Braakliggend land met onderhoud <sup>4</sup>	82	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	x	x	ZT	-	Braak

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode
	Subsidie <span style="font-size: small;">5</span>
	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)
	BFB: Meerjarige bloemstrook tussen fruitboomrijen
	BFR: Meerjarige bloemstrook fruitbomen rand
	MEG: Meerjarige ecoteelt: graskruiden
	MEL: Meerjarige ecoteelt: luzerne
	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscantus
	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen
	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland
	BUJ: Bufferstrook bloemstrook
	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element
	BUG: Bufferstrook gras
	BUK: Bufferstrook graskruidenmengsel
	BUW: Bufferstrook waterloop
	EEH: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt
	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt
	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof
	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing
	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen
	TED: Teeltechnische erosiebestrijding drempels
	TEN: Teeltechnische erosiebestrijding niet-kerende bodembewerking
	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige
	MOB: Mechanische onkruidbestrijding
	HVB -hectaresteen voortzetting bio (PDPOIII uitdovend) <sup>9</sup>
	HOB Omschakeling bio <sup>10</sup>
	TBIO: Eenjarige toepassing bio
	Onder controle BIO
	ErosiegevoeligheidI
	Cumulaties <sup>11</sup>
	Groep
Braakliggend land zonder onderhoud	81 - - - - - - - - - - - - - - - - x JT - - 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

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.”

**Aanpassingen Tabel:**

- ▶ 27/02: Teeltcode 60 combineerbaar met BUE en teeltcode 392 combineerbaar met EEH
- ▶ 29/03/2023: Teeltcode 396 hoort bij maïs en niet bij voedergewassen
- ▶ 29/03/2023: Teeltcode 899: naam werd aangepast naar 'Rotatieteelt van groentengewassen (bv. pluktuin)'.  
 ▶ 01/06/2023: voetnoot 11 aangepast

5 = Enkel indien teelt in volle grond

6 = Enkel indien subsidiabele 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 HVB

- 1° eenjarige akkerbouw- en ruwvoederteelten
- 2° eenjarige fruit-, groente- en kruidenteelten
- 4° grasland en meerjarige voederteelten
- 5° meerjarige fruit-, groente- en kruidenteelten

10 = legende bij HVB

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

11 = Cumulaties (enkel van toepassing op uitdovende PDPOIII-maatregelen):

- P1 voor andere vormen van grondgebruik = 450 euro/ha
- P2 voor éénjarige gewassen = 600 euro/ha
- P3 voor gespecialiseerde blijvende teelten = 900 euro/ha

12 = Kan niet als hoofdteelt worden aangegeven