

Tabel: Teeltcodes

Omschrijving hoofddeel / Object	Teeltcode																		Groep																				
	Subsidiabel ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDP0 III - 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 vlindebloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUJN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorteelt 83 en hoofddeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofddeel eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofddeel biodiversiteit en EEF hoofddeel faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofddeel zomergraan		EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK)-gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlindebloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB: Hectaresteun voortzetting biologische productiemethode (PDP0 III - uitdovend) ⁹	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosievoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹						
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P1	Grasland	
Natuurlijk grasland met onderhoud ³	9828	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	JT	P1	Grasland	
Natuurlijk grasland zonder onderhoud ³	9829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	-	-	Grasland		
Graskruiden mengsel	63	x	-	-	-	x	-	-	x	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P1	Grasland
Graszoden	955	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 vlindebloemige 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	Graange-wassen		

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode																				Groep												
	Subsidiabel ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDPO III - 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/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit en EEF hoofdteelt faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof		PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -Hectaresteun voortzetting biologische productiemethode (PDPOIII - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹
Brouwergerst	323	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Wintergerst	321	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graange- wassen
Zomergerst	322	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Gierst	383	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Sorghum	381	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Quinoa	382	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Kanariezaad	384	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Winterhaver	341	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graange- wassen
Zomerhaver	342	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Winterrogge	331	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graange- wassen
Zomerrogge	332	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Spelt	36	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graange- wassen
Wintertarwe	311	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graange- wassen
Zomertarwe	312	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Triticale	35	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Graange- wassen
Andere granen (bv mengkoren)	39	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Faunamengsel ²	98	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	-	-	-	x	x	ZT	P2	Graange- wassen
Winterkoolzaad	4111	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Oliehoudende zaden
Zomerkoolzaad	4121	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden
Winterraapzaad	4112	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Oliehoudende zaden
Zomerraapzaad	4122	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden
Sojabonen	43	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden

Omschrijving hoofddeel / Object	Teeltcode	Subsidieabel ⁵	VER: Verarringstechniek fruitteelt (PPPO III - 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/BUUN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofddeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofddeel eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofddeel biodiversiteit en EEF hoofddeel faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofddeel zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK)igps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodenverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -Hectareteun voortzetting biologische productiemethode (PPPOIII - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep
Zonnebloempitten	42	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden
Deder/huttentut	48	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden
Andere oliehoudende zaden	44	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden
Aardbeien	9516	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	WT	P2	Fruit
Andere éénjarige fruitteelten	972	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Fruit
Blauwe bessen	9722	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Braambessen	9721	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Kiwibes	9729	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Rode bessen	9718	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Stekelbessen	9719	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Zwarte bessen	9720	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Andere bessen	9723	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Druiven	9715	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Frambozen	9717	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten (appel)	9710	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten hoogstam (appel)	9730	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten (peer)	9711	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten hoogstam (peer)	9731	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten (pruim)	9713	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten (perzik)6	9728	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, laagstam)	9725	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, hoogstam)	9726	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	JT	P3	Fruit
Meerjarige fruitteelten (zure kers)	9727	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Andere meerjarige fruitteelten	9714	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Wijnstokken	9716	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Fruit
Hazelnoten	9201	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	JT	P3	Fruit
Walnoten	9202	x	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

Omschrijving hoofddeel / Object	Teeltcode	Subsidieabel ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDPO III - 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/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofddeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofddeel: eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofddeel: biodiversiteit en EEF hoofddeel: faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofddeel: zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisie landbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisie landbouw - plaats specifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -Hectarestreun voortzetting biologische productiemethode (PDPOIII - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep
Rode klaver	723	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voedergewassen	
Eénjarige luzerne	731	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	a	x	x	JT	P2	Voedergewassen	
Meerjarige luzerne	732	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voedergewassen	
Wikke	747	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	JT	P2	Voedergewassen	
Mengsel van vlinderbloemigen	744	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voedergewassen	
Mengsel met één of meerdere vlinderbloemigen (ook andere gewassen)	749	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	JT	-	Voedergewassen	
Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver of grasluzerne)	745	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	Voedergewassen	
Mengteelt wintertarwe of triticale en winterteelt vlinderbloemige	395	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	-	x	1°	b	x	x	WT	P2	Voedergewassen	
Mengteelt andere wintergranen en winterteelt vlinderbloemige	391	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Voedergewassen	
Mengteelt zomergranen en zomer teelt vlinderbloemige	392	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voedergewassen	
Voederkool (bladkool)	741	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voedergewassen	
Voederwortelen	742	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voedergewassen	
Andere voedergewassen	743	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voedergewassen	
Voederrapen	746	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voedergewassen	
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	

Omschrijving hoofdteel / Object	Teeltcode	Subsidiecode ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PPPO III - 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/UBUN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit en EEF hoofdteelt faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -Hectaresteun voortzetting biologische productiemethode (PPPOIII - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep
Snijplanten (< 5 jaar)	9575	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	ZT	P3	Sierplanten
Snijplanten (≥ 5 jaar)	9585	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	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
Snijbloemen andere dan rozen (≥ 5 jaar)	9587	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten
Solitaire bomen	9590	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
Japanse haver	34	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	Overige groenbedekkers ⁸
Festulium	638	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	x	-	4°	a	x	x	JT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Bladrammenas	656	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Lupinen	644	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	4°	a	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Gele mosterd	643	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Sarepta mosterd	655	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Facelia	645	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Snijrogge	639	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Tagetes (Afrikaantje)	646	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Nyger	649	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸

Omschrijving hoofddeel / Object																																				
	Teeltcode	Subsidiecode	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDPPO III - 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/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofddeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt: hoofddeel: eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt: hoofddeel: biodiversiteit en EEF: hoofddeel: faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt: hoofddeel: zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisie landbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisie landbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectaresteun voortzetting biologische productiemethode (PDPPOIII - uitdovend) ⁹⁾	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰⁾	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹⁾	Cumulaties ¹⁾	Groep		
Nootzoetraapzaad	651	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Komkommerkruid	652	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Zwaardherik	654	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Gras in onderzaai ¹²⁾	657	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Vlinderbloemige in onderzaai ¹²⁾	661	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Andere niet-vlinderbloemige groenbedekker ¹²⁾	647	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Andere vlinderbloemige groenbedekker ¹²⁾	648	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Mengsel met 1 of meer vlinderbloemige groenbedekkers ¹²⁾	658	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Mengsel van niet-vlinderbloemige groenbedekkers ¹²⁾	659	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Mengsel met overwegend japanse haver en vlinderbloemigen	634	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	WT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Mengsel met overwegend japanse haver zonder vlinderbloemigen	635	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	WT	P1	Overige groenbedekkers ⁸⁾			
Korte omloophout	883	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen	
Bebossing loofbomen-ecologisch	8910	x ⁷⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen	
Bebossing loofbomen-economisch	8911	x ⁷⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen	
Bebossing naaldbomen	8912	x ⁷⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen	
Bebossing populieren	8915	x ⁷⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen	
Heide in natuurbeheer	9825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	JT	-	Houtachtige gewassen

Omschrijving hoofddeel / Object	Teeltcode	Subsidie ⁵	VER: Veraringstechniek, fruitteelt (PPPO III - 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/BUUN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voordeel 83 en hoofddeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofddeel eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofddeel biodiversiteit en EEF hoofddeel faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofddeel zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -Hectarestreun voortzetting biologische productiemethode (PPPOIII - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep
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 ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	Houtachtige gewassen
Aardbeiplanten	9724	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2 ⁹	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 ⁹	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Plantgoed en teeltmateriaal van niet-vlinderbloemige groenten	9569	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2 ⁹	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad grassen	601	x	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4 ⁹	a	x	x	JT	P1	Zaad- en plantgoed
Teeltmateriaal wijnstokken	602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	-	-	x	5 ⁹	c	x	x	MT	P3	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad graangewassen	603	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1 ⁹	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad olie- en vezelhoudende planten	604	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1 ⁹	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad groenten	605	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2 ⁹	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad voedergrassen	606	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4 ⁹	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad wintertarwe en triticale	6031	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1 ⁹	b	x	x	WT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaai zaad winter vlas	6041	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1 ⁹	b	x	x	WT	P2	Zaad- en plantgoed
Boomkweek - bos- en haagplanten	9560	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	-	-	-	x	x	MT	P3	Zaad- en plantgoed	
Boomkweek - fruitkweek	9602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	-	x	5 ⁹	c	x	x	MT	P3	Zaad- en plantgoed
Champignons (loods)	9536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	Overige gewassen
Cichorei (inuline)	9811	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	1 ⁹	b	x	x	ZT	P2	Overige gewassen
Cichorei (koffiesurrogaat)	9812	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	1 ⁹	b	x	x	ZT	P2	Overige gewassen

Omschrijving hoofddeel / Object	Teeltcode	Subsidiabel ⁵	VER: Verwarringsmethode fruitteelt (PBPO III - 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/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt: voorjaarsbraak met voorbeeld 83 en hoofddeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt: hoofddeel: eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt: hoofddeel: biodiversiteit en EEF: hoofddeel: faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt: hoofddeel: zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectaresteun voortzetting biologische productiemethode (PBPO III - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep		
Ajuinen (vroeg) - vers	9563	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Ajuinen (niet-vroeg) - vers	9514	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Andijvie - industrie	8537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Andijvie - vers	9537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Artisjok - industrie	8586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	-	x	2°	c	x	x	MT	P2	Groenten
Artisjok - vers	9586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	-	x	2°	c	x	x	MT	P2	Groenten
Asperge - industrie	8511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Groenten	
Asperge - vers	9511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Groenten	
Aubergines - industrie	8555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Aubergines - vers	9555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Rode biet - vers	9532	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Snijbonen - industrie	8411	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Snijbonen - vers	94	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Stamslabonen/sperziebonen - vers	9410	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Flageolets (voor de boon) - vers	9412	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - vers	932	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Kikkererwten	933	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Linzen	934	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Drooggeogste Vicia bonen (voor menselijke consumptie)	523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	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	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Broccoli - industrie	8525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Broccoli - vers	9525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten

Omschrijving hoofdteel / Object	VER: Verwarringstechniek fruitteel (PDPO III - uitdovend)																				HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep						
	Teeltcode	Subsidieabel	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	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voordeel 83 en hoofdteel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteel eiwitteel	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteel biodiversiteit en EEF hoofdteel faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteel zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof							PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vliederbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding
Butternutpompoenen - industrie	8456	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Butternutpompoenen - vers	9456	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Pompoenen - industrie	8556	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Pompoenen - vers	9556	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Courgettes - vers	9541	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Erwten (andere dan droog geoogst) - industrie	831	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Erwten (andere dan droog geoogst) - vers	931	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Komkommers - industrie	8554	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Komkommers - vers	9554	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Bloemkool - industrie	8523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Bloemkool - vers	9523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Boerenkool - industrie	8524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Boerenkool - vers	9524	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Chinese kool - vers	9526	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Rode kool - vers	9527	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Savooikool - industrie	8546	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Savooikool - vers	9546	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Spruitkool - industrie	8512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Spruitkool - vers	9512	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Witte kool - vers	9540	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Koolraap - industrie	8528	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Koolraap - vers	9528	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Koolrabi - industrie	8529	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Koolrabi - vers	9529	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Paprika - industrie	8553	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Paprika - vers	9553	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Prei - vers	9538	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Raap - vers	9530	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

Omschrijving hoofddeel / Object	Teeltcode	Subsidiabel ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PPPO III - 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/BUUN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorbeeld 83 en hoofddeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofddeel eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofddeel biodiversiteit en EEF hoofddeel faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofddeel zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)GPS-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectaresteun voortzetting biologische productiemethode (PPPOIII - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep	
Rabarber - vers	9517	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Groenten	
Radijs - industrie	8531	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Radijs - vers	9531	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Schorseneer - industrie	8533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Schorseneer - vers	9533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Bladselder - industrie	8539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Bladselder - vers	9539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Bleekselder - industrie	8551	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Bleekselder - vers	9551	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Groene selder - vers	9548	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Knolselder - industrie	8543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Knolselder - vers	9543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Sjalotten - industrie	8513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Sjalotten - vers	9513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Kropsla - industrie	8518	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Kropsla - vers	9518	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Raketsla - Rucola - vers	9545	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Veldsla - industrie	8542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Veldsla - vers	9542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Ijsbergsla - industrie	8544	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Ijsbergsla - vers	9544	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Andere alternatieve slasoorten - vers	9557	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Spinazie - industrie	8519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Spinazie - vers	9519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Tomaten - industrie	8552	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Tomaten - vers	9552	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
(Knoll)venkel - vers	9534	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Witloof (forcerie) - vers	9515	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten
Witloofwortel	9561	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabel ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PPDO III - 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/BUJBN: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW/Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit en EEF hoofdteelt faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalen	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB-Hectarestuun voortzetting biologische productiemethode (PPDOIII - uitdovend) ⁹	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹	Cumulaties ¹¹	Groep
Wortel (vroeg) (consumptie) - vers	9564	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten	
Wortel (niet-vroeg) (consumptie) - vers	9535	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten	
Pastinaak - vers	9409	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten	
Rammenas - vers	9550	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten	
Andere kolen - industrie	8620	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten	
Andere groenten - industrie	8559	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	2°	c	x	x	ZT	P2	Groenten	
Braakliggend land met onderhoud ⁴	82	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	-	-	-	-	-	x	x	ZT	-	Braak
Braakliggend land zonder onderhoud	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	-	Braak
Voorjaarsbraak	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.

Aanpassingen tabel (zie groen)

- ▶ 04/04/2024: verschillende teeltcodes combinaarbaar met organisch koolstof: alles onder groep fruit + teeltcodes: 9585, 9587, 9581, 9590, 602, 9560, 9602, 9822, 858, 8581, 8586, 9586, 8511, 9511, 8517, 9517
- ▶ 04/04/2024: verschillende teeltcodes combineer met TEN: 9811, 9812, 8511, 9511
- ▶ 06/06/2024: 451; 6031; 6041; 923: erosiegevoeligheid aangepast van ZT naar WT
- ▶ 06/06/2024: 8564, 9564, 8535 en 9535 kan niet gecombineerd worden met TEN

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 HOB:

- 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.