

# Tabel: Teeltcodes

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabels	Groep																											
			VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDPO III - uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt lucerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscanthus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemennengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidennengsel	BULW/Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voortteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt 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 bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodembverbeterende teelttechniek niet-kserende bodembewerking	VAV: Vruchtafwijseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB: Hectaresteun voorzetting biologische productiemethode (PDPOII) - uitdovend) <sup>9</sup>	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio
Stal	11	-																					Infrastruktuur & objecten							
Loods (bv. voor machines, opslag,...)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Woonhuis	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Gebouw i.k.v. verbreding	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Ander gebouw	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Poelen ≤ 0,1ha	3	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	P1							
Houtkanten en hout-wallen (≤ 10 m breed) / Heggen (≤ 2 m breed)	4	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	P1							
Begraasde niet-landbouwgrond	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Volkstuinpark	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Onverharde landingsbaan of veiligheidszones op vliegvelden	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Biologische niet-landbouwgrond	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Infrastruktuur & objecten							
Grasland	60	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	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	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidielabels	Groep																											
			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 ecoteelt KOOH/miscanthus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemennengsel	BUE/BULEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW/Gtrashufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorreelt 33 en hoofdreelt 201 of 202	EEEI: Eenjarige ecoteelt hoofdreelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdreelt biodiversiteit en EEF hoofdreelt faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdreelt zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelt natteelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodembverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlijnderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HYB -Hectarsteen voortzetting biologische productiemethode (PDP0 III - uitdovend) <sup>19</sup>	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode <sup>20</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio
Brouwgerst	323	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	P2	Graange-wassen					
Wintergerst	321	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	WT	P2	Graange-wassen				
Zomergerst	322	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Gierst	383	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Sorghum	381	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Quinoa	382	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Kanariezaad	384	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Winterhaver	341	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	WT	P2	Graange-wassen				
Zomerhaver	342	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Winterrogge	331	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	WT	P2	Graange-wassen				
Zomerrogge	332	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Spelt	36	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	WT	P2	Graange-wassen				
Wintertarwe	311	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	WT	P2	Graange-wassen				
Zomertarwe	312	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Triticale	35	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	WT	P2	Graange-wassen				
Andere granen (bv mengkoren)	39	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Graange-wassen				
Faunamengsel <sup>2</sup>	98	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	-	x	x	ZT	P2	Graange-wassen	
Winterkoolzaad	4111	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	WT	P2	Oliehoudende zaden				
Zomerkoolzaad	4121	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden				
Winterraapzaad	4112	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	WT	P2	Oliehoudende zaden				
Zomerraapzaad	4122	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden				
Sojabonen	43	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	ZT	P2	Oliehoudende zaden				

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabels	Groep																											
			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 ecoteelt KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EVB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemennengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidnengsel	BUW/Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voordeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit en EEF hoofdteelt faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelt nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectaresteen voorzetting biologische productiemethode (PDP0III - uitdovend) <sup>10</sup>	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio
Zonnebloempitten	42	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Oliehoudende zaden							
Deder/huttentut	48	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Oliehoudende zaden							
Andere oliehoudende zaden	44	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Oliehoudende zaden							
Aardbeien	9516	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Andere éénjarige fruit-teelten	972	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Blauwe bessen	9722	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Braambessen	9721	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Kiwibes	9729	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Rode bessen	9718	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Stekelbessen	9719	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Zwarte bessen	9720	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Andere bessen	9723	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Druiven	9715	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Frambozen	9717	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P2	Fruit							
Meerjarige fruitteelten (appel)	9710	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Meerjarige fruitteelten hoogstam (appel)	9730	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Meerjarige fruitteelten (peer)	9711	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Meerjarige fruitteelten hoogstam (peer)	9731	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Meerjarige fruitteelten (pruim)	9713	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Meerjarige fruitteelten (perzik) <sup>6</sup>	9728	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, laagstam)	9725	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Meerjarige fruitteelten (zoete kers, hoogstam)	9726	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	JT	P3	Fruit						
Meerjarige fruitteelten (zure kers)	9727	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Andere meerjarige fruitteelten	9714	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Wijnstokken	9716	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P3	Fruit							
Hazelnoten	9201	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	JT	P3	Fruit						
Walnoten	9202	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	JT	P3	Fruit						
Aardappelen (geplande oogst vanaf 1/g)	901	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	1°	ZT	P2	Aardappelen						

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidietabel	Groep																											
			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	BUJ/BUJB: Bufferstrook bloemenmengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenmengsel	BUW/Grasbufferstrook langs waterlopen	EEE: 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 ecoteeldten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RT)k-lgps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectarestuin voorzetting biologische productiemethode (PDPOIII - uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omshakeling naar de biologische productiemethode <sup>10</sup>	TBIO: Enjarige toepassing bio
Aardappelen (hoeve-pootgoed)	908	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Aardappelen			
Aardappelen (geplande oogst voor 1/9)	904	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Aardappelen			
Aardappelen (gecertificeerd pootgoed)	907	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Aardappelen			
Vezelhennep (bestemd voor vezelproductie)	922	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	P2	Vlas en hennep			
Andere hennep dan vezelhennep (niet voor menselijke consumptie)	872	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	P2	Vlas en hennep			
Olievlas (geen vezelvlas)	45	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Vlas en hennep			
Wintervlas (olieproductie)	451	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Vlas en hennep			
Vezelvlas (vezelproductie en industriële toepassingen)	921	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Vlas en hennep			
Wintervlas (vezelproductie en industriële toepassingen)	923	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Vlas en hennep			
Suikerbieten	91	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Bieten			
Voederbieten	71	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Bieten			
Niet-bittere lupinen	53	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Voedererwten (winter-teelt) - niet menselijke consumptie	511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Voedererwten (zomerteelt) - niet menselijke consumptie	512	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Winterveldbonen - niet menselijke consumptie	521	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Zomerveldbonen - niet menselijke consumptie	522	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Tuinbonen - niet menselijke consumptie	52	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Grasluzerne	660	x	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Grasklaver	700	x	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Eénjarige klaver	721	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	P2	Voedergewassen			
Meerjarige klaver	722	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	P2	Voedergewassen			

Omschrijving hoofdeelt / Object	Teeltcode	Subsidielabel <sup>5</sup>	Groep																		
			Cumulaties <sup>3</sup>																		
Rode klaver	723	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDP0 III - uitdovend)																		
Eénjarige luzerne	731	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomstrijken																		
Meerjarige luzerne	732	x - - - - - - x - x - - - - - - - - - -	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand																		
Wikke	747	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden																		
Mengsel van vlinderbloemigen	744	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne																		
Mengsel met één of meerdere vlinderbloemigen (ook andere gewassen)	749	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	MET: Meerjarige ecoteelt KOH/miscanthus MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen																		
Mengsel van gras en vlinderbloemigen (andere dan grasklaver of grasluzerne)	745	x - - - - - - - - - - x - - - - - - - - -	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland																		
Mengteelt wintertarwe of triticale en winter-teelt vlinderbloemige	395	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemengsel																		
Mengteelt andere wintergranen en winter-teelt vlinderbloemige	391	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	BUE/BULEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement BUG: Grasbufferstrook erosie																		
Mengteelt zomergrannen en zomerteelt vlinderbloemige	392	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruiddamengsel BLW/Grasbufferstrook langs waterlopen																		
Voederkool (bladkool)	741	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdeelt 201 of 202																		
Voederwortelen	742	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	EEE: Eenjarige ecoteelt elswitteelt																		
Andere voedergewassen	743	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdeelt faunamengsel EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdeelt zomergraan																		
Voederrapen	746	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	EEN: Eenjarige ecoteelt nateelt OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken																		
Azalea	9570	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels TEN: Bodembetereerde teelttechniek niet-kerende bodembewerking VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige																		
Begonia voor de knol	9571	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	HVB: Hectaresteun voorzetting biologische productiemethode (PDP0III - uitdovend)) <sup>9</sup>																		
Bloembollen en -knollen	9572	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode °																		
Potchrysanten	9547	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	TBIO: Eenjarige toepassing bio																		
Groene kamerplanten (ficus, ...)	9573	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Onder controle BIO																		
Bloeienteende kamerplanten (kalanchoë, ...)	9574	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Erosiegevoeligheid:																		
Perk- en balkonplanten	9578	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Cumulaties <sup>3</sup>																		
Kerstbomen	962	x - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Groep																		

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidielabels	Groep																														
			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 ecoteelen KOH/miscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EVB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemennengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidnengsel	BUW/Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voordeel 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit en EEF hoofdteelt faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelen zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelen nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtaftwisseling met vinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectaresteen voorzetting biologische productiemethode (PDP0III - uitdovend) <sup>10</sup>	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid:	Cumulaties <sup>11</sup>
Snijplanten (< 5 jaar)	9575	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Sierplanten					
Snijplanten (≥ 5 jaar)	9585	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Sierplanten					
Snijbloemen - rozen	9576	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	x	-	x	-	x	Sierplanten					
Snijbloemen andere dan rozen (< 5 jaar)	9577	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	-	c	x	Sierplanten					
Snijbloemen andere dan rozen (≥ 5 jaar)	9587	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	x	-	x	-	c	x	Sierplanten				
Bloeiende heesters	9583	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	c	x	Sierplanten					
Niet-bloeiende heesters	9589	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	c	x	Sierplanten					
Rozelaars	9582	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	c	x	Sierplanten					
Laanbomen	9581	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	-	x	-	c	x	Sierplanten					
Solitaire bomen	9590	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	x	-	c	x	x	Sierplanten					
Vaste planten	9580	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	c	x	x	Sierplanten				
Japanse haver	34	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	2°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Lupinen	644	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	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>
Sarepta mosterd	655	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	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	
Snijrogge	639	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	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>
Nyger	649	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers <sup>8</sup>	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiebel*	Groep																												
			VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDPD III - uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelt KOH/miscautus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Buffersstrook bloemennengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidnengsel	BW: Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB1: Eenjarige ecoteelt voorjaarsprak met voorsteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE1: Eenjarige ecoteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraaan	EEN1: Eenjarige ecoteelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precieslandbouw - (RTK-)gps-aansturing	PK: Precieslandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodembverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectarsteun voorzetting biologische productiemethode (PDPDIII - uitdovend)) <sup>9</sup>	HOB Omstrekkeling naar de biologische productiemethode <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO
Nootzoetraapzaad	651	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	P1	
Komkommerkruid	652	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	x	P1	
Zwaardherik	654	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	x	P1	
Gras in onderzaai <sup>12</sup>	657	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	b	x	x	ZT	P1
Vlinderbloemige in onderzaai <sup>12</sup>	661	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	4°	b	x	x	ZT	P1
Andere niet-vlinderbloemige groenbedekkers <sup>12</sup>	647	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1
Andere vlinderbloemige groenbedekker <sup>12</sup>	648	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1
Mengsel met 1 of meer vlinderbloemige groenbedekkers <sup>12</sup>	658	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1
Mengsel van niet-vlinderbloemige groenbedekkers <sup>12</sup>	659	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1
Mengsel met overwegend japanse haver en vlinderbloemigen	634	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	WT	P1
Mengsel met overwegend japanse haver zonder vlinderbloemigen	635	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	1°	b	x	x	WT	P1
Korte omloophout	883	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	
Bebossing loofbomen-ecologisch	8910	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	
Bebossing loofbomen-economisch	8911	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	
Bebossing naaldbomen	8912	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	
Bebossing populieren	8915	x <sup>7</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	x	x	MT	P3	
Heide in natuurbeheer	9825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	JT	-	Houtachtige gewassen	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidielabels	Cumulaties <sup>11</sup>																		Groep									
			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 ecoteeltelten KOH/miscanthus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EVB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenengsel	BUW/Grasbufferstrook langs waterlopen	EBB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorjaarsteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit en faunamengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteeltelten nateelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - iRTK-iGPS-aansnuring	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodembewerende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwijseling met vlindebloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB - Hectaresteun voorzetting biologische productiemethode (PDPOIII - uitdovend) <sup>12</sup>	HOB Onschakeling naar de biologische productiemethode <sup>13</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio
Wijmemaanplantingen	963	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	P3	Houtachtige gewassen							
Bomen in groep	895	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	-	Houtachtige gewassen							
Bebossing met contract voor 2008	894	x <sup>6</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	P3	Houtachtige gewassen							
Aardbeiplanten	9724	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	P2	Zaad- en plantgoed							
Jongplanten voor de siernteelt	9565	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	P2	Zaad- en plantgoed							
Zaden voor de siernteelt	9566	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	P2	Zaad- en plantgoed							
Plantgoed en teeltmateriaal van vlindebloemige groenten	9568	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	P2	Zaad- en plantgoed							
Plantgoed en teeltmateriaal van niet-vlindebloemige groenten	9569	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MT	P2	Zaad- en plantgoed							
Zaaizaad grassen	601	x	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	2°	c	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed	
Teeltmateriaal wijnstokken	602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	-	x	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	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 tritcale	6031	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed
Zaaizaad wintervlas	6041	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Zaad- en plantgoed	
Boomkweek - bos- en haagplanten	9560	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	-	x	x	MT	P3	Zaad- en plantgoed		
Boomkweek - fruitkweek	9602	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	-	x	5°	c	x	x	MT	P3	Zaad- en plantgoed
Champignons (loods)	9536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	Overige gewassen			
Cichorei (inuline)	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	

Omschrijving hoofdeeltel / Object	Teeltcode	Subsidielabels	Groep																	
			Cumulaties <sup>11</sup>						Groen						Groenten					
Hop	9822	x	-	-	-	-	-	-	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDPD O III - uitdovend)											
Miscanthus	884	x	-	-	-	-	-	x	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen											
Mariadistel	882	x	-	-	-	-	-	-	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand											
Tabak	9821	x	-	-	-	-	-	-	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden											
Niet eetbare tuingewassen	96	x	-	-	-	-	-	-	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne											
Goudsbloem	47	x	-	-	-	-	-	-	MET: Meerjarige ecoteelt deelteilen KOH/miscantus											
Bloemenmengsel	9831	x	-	-	x	-	-	-	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen											
Permacultuur	898	x	-	-	-	-	-	-	TBG, BMG, EBG, EXB: Grasland											
Rotatieteelt van groentengewassen (bv. pluktuin)	899	x	-	-	-	-	-	-	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemenmengsel											
Engelwortel - industrie	983	x	-	-	-	-	-	-	BUUW/Grasbufferstrook langs waterlopen											
Engelwortel - vers	881	x	-	-	-	-	-	-	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdeelt 201 of 202											
Kervel - industrie	860	x	-	-	-	-	-	-	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdeelt elwiteelt											
Kervel - vers	960	x	-	-	-	-	-	-	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdeelt biodiversiteit en EEF hoofdeelt faunamengsel											
Peterselie - industrie	859	x	-	-	-	-	-	-	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdeelt zomergraan											
Peterselie - vers	959	x	-	-	-	-	-	-	EEN: Eenjarige ecoteelt nateelt											
Wortelpeterselie - industrie	863	x	-	-	-	-	-	-	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof											
Wortelpeterselie - vers	961	x	-	-	-	-	-	-	PA: Precisielandbouw - (RTK-)gps-aansturing											
Basilicum - industrie	864	x	-	-	-	-	-	-	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken											
Basilicum - vers	964	x	-	-	-	-	-	-	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels											
Bieslook - industrie	865	x	-	-	-	-	-	-	TEN: Bodembeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking											
Bieslook - vers	965	x	-	-	-	-	-	-	VAV: Vruchtwisseling met vlinderbloemige											
Andere kruiden - industrie	856	x	-	-	-	-	-	-	MOB: Mechanische onkruidbestrijding											
Andere kruiden - vers	956	x	-	-	-	-	-	-	HVB - Hectaresteun voorzetting biologische productiemethode (PDPOIII - uitdovend) <sup>10</sup>											
Andere meerjarige kruiden - industrie	858	x	-	-	-	-	-	-	TBIO: Eenjarige toepassing bio											
Andere meerjarige kruiden - vers	8581	x	-	-	-	-	-	-	Onder controle BIO											
Geneeskrachtige en aromatische planten en kruiden	957	x	-	-	-	-	-	-	Erosiegevoeligheid:											
Ajuinen (vroege) - industrie	8563	x	-	-	-	-	-	-	Cumulaties <sup>11</sup>											

Omschrijving hoofdeelt / Object	Teeltcode	Subsidietabels	Groep																											
			VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDP0 III - uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen land	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteeltitem KOH/miscanthus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemennengsel	BUE/BUEN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidennengsel	BUL/Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voorsteelt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteeltelwitteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt faunaengsel	EEZ: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit zomergraan	EEN: Eenjarige ecoteelt item teelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PA: Precisielandbouw - (RTK)-gps-aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Erositiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodembverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwisseling met vlinderbloemigen	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HYB - Hectaresteun voorzetting biologische productiemethode (PDP0III - uitdovend) <sup>19</sup>	HOB: Omschakeling naar de biologische productiemethode <sup>10</sup>	Onder controle BIO
Ajuinen (vroege) - vers	9563	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Ajuinen (niet-vroege) - Industrie	8514	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Ajuinen (niet-vroege) - vers	9514	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Andijvie - industrie	8537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Andijvie - vers	9537	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Artisjok - industrie	8586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Artisjok - vers	9586	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Asperge - industrie	8511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	P3 Groenten	
Asperge - vers	9511	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	P3 Groenten	
Aubergines - industrie	8555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Aubergines - vers	9555	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Rode biet - industrie	8532	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Rode biet - vers	9532	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Snijbonen - industrie	8411	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Snijbonen - vers	94	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Stamslabonen/sperziebonen - industrie	8410	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Stamslabonen/sperziebonen - vers	9410	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Flageolets (voor de boon) - industrie	8412	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Flageolets (voor de boon) - vers	9412	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - industrie	832	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Tuin- en veldbonen (Vicia faba) - vers	932	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Kikkererwten	933	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Linzen	934	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Drooggeoochte erwten (voor menselijke consumptie)	513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Drooggeoochte Vicia bonen (voor menselijke consumptie)	523	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Drooggeoochte Phaseolus bonen (voor menselijke consumptie)	524	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Broccoli - industrie	8525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	
Broccoli - vers	9525	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Groenten	



Omschrijving hoofdteelt / Object		Teeltcode	Subsidielabels															
Rabarber - vers	9517	x	-	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (PDP0 III - uitdovend)														
Radix - industrie	8531	x	-	-	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen													
Radix - vers	9531	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Schorseneer - industrie	8533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Schorseneer - vers	9533	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Bladselder - industrie	8539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Bladselder - vers	9539	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Bleekselder - industrie	8551	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Bleekselder - vers	9551	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Groene selder - industrie	8548	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Groene selder - vers	9548	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Knolselder - industrie	8543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Knolselder - vers	9543	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Sjalotten - industrie	8513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Sjalotten - vers	9513	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kropsbla - industrie	8518	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Kropsbla - vers	9518	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Raketbla - Rucola - industrie	8545	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Raketbla - Rucola - vers	9545	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Veldsla - industrie	8542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Veldsla - vers	9542	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ijsbergbla - industrie	8544	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ijsbergbla - vers	9544	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Andere alternatieve slasoorten - industrie	8557	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Andere alternatieve slasoorten - vers	9557	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Spinazie - industrie	8519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Spinazie - vers	9519	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tomaten - industrie	8552	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Tomaten - vers	9552	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
(Knol)venkel - industrie	8534	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
(Knol)venkel - vers	9534	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Witloof (forcerie) - industrie	8515	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Witloof (forcerie) - vers	9515	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Witloofwortel	9561	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Wortel (vroege) (consumptie) - industrie	8564	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidielabels	Technieken														Groep													
			VER: Verwarmingstechniek fruitteelt (PDPO III - uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt lucerne	MET: Meerjarige ecoteelten KOH/miscanthus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB/BUBN: Bufferstrook bloemengsel	BUE/BUN: Grasbufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUG: Grasbufferstrook erosie	BUK/BUKN: Bufferstrook graskruidenengsel	BUW/Grasbufferstrook langs waterlopen	EEB: Eenjarige ecoteelt voorjaarsbraak met voortrekt 83 en hoofdteelt 201 of 202	EEE: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eindteelt	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit 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 bekalken	TED: Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN: Bodembverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV: Vruchtafwijseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB-Hectarsteun voorzetting biologische productiemethode (PDPOII) - uitdovend) <sup>9</sup>	HOB Omschakeling naar de biologische productiemethode <sup>10</sup>	TBIO: Eenjarige toepassing bio
Wortel (vroege) (consumptie) - vers	9564	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Wortel (niet-vroege) (consumptie) - industrie	8535	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Wortel (niet-vroege) (consumptie) - vers	9535	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Pastinaak - industrie	8409	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Pastinaak - vers	9409	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Rammenas - industrie	8550	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Rammenas - vers	9550	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Zoete aardappel	906	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Andere kolen - industrie	8620	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Andere kolen - vers	9620	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Andere groenten - industrie	8559	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Andere groenten - vers	951	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	P2	Groenten				
Braakliggend land met onderhoud <sup>4</sup>	82	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	c	x	x	ZT	-	Braak				
Braakliggend land zonder onderhoud	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Voorjaarsbraak	83	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	ZT	-	Braak				

## Legende

<sup>1</sup> = Erosiegevoelheid teelt:

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

<sup>2</sup> = 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.

<sup>3</sup> = 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.

<sup>4</sup> = 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.

<sup>5</sup> = Enkel indien teelt in volle grond.

<sup>6</sup> = Enkel indien subsidiabele gronden in 2008 en dit voor de duur van de overeenkomst met het Agentschap voor Natuur en Bos (ANB).

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

<sup>8</sup> = Kruisjes geven de toegelaten combinaties als hoofdteelt weer

<sup>9</sup> = 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.

<sup>10</sup> = legende bij HOB:

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

<sup>11</sup> = 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.

<sup>12</sup> = Kan niet als hoofdteelt worden aangegeven.

## 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