

Tabel: Teeltcodes - combinaties ecoregelingen en agromilieuklimaatmaatregelen

Omschrijving hoofdteelt / Object		Teeltcode	Subsidiel 5	VER: Vervarringstechniek fruitteelt (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: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook Graskruidenmengsel	BWU: Bufferstrook waterloop	EEN: Eenjarige ecoteelten hoofdteelt	OCC, OCH, OCM, OCS: organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PATO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempeis	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtaftwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectaresteun voorzetting bio (PDP0III uitdovend) ⁹	HOB: Omschakeling bio ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid	Cumulaties ¹¹	Groep
Stal	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten
Loods (bv. voor machines, opslag,...)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten
Woonhuis	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten
Gebouw i.k.v. verbreding	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten
Ander gebouw	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infrastructuur & objecten
Poelen ≤ 0,1ha	3	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	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	x	x	x	4°	a	x	x	JT	P1	Grasland				
Weiland met niet-oogstbare bomen (> 200 bomen/ha)	9823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	Grasland	
Weiland met oogstbare hoogstambomen (> 200 bomen/ha)	9827	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	4°	a	x	x	JT	P1	Grasland				
Natuurlijk grasland met onderhoud ³	9828	x	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	-	-	-	x	x	JT	P1	Grasland				
Natuurlijk grasland zonder onderhoud ³	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			
Brouwgerst	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	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	Subsidiabel 5	VER: Verwarringstechniek fruitteelt uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelt KOH/misscantus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG: BMG, EBG, EXB: grasland	BUB: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidemmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelt natteelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempele	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtaftwisseling met vlinderbloemige	HVB: Hectaresteun voortzetting bio (PDPDIII) uitdovend) ⁹	HOB: Omschakeling bio ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosievervoelheid!	Cumulaties ¹¹	Groep
Zomerhaver	342	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	p2	Graangewassen	
Winterrogge	331	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	p2	Graangewassen	
Zomerrogge	332	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	p2	Graangewassen	
Spelt	36	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	p2	Graangewassen	
Wintertarwe	311	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	p2	Graangewassen	
Zomertarwe	312	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Graangewassen	
Triticale	35	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Graangewassen	
Andere granen (bv mengkoren)	39	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Graangewassen	
Faunamengsel ³	98	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	-	x	x	-	-	-	x	x	p2	Graangewassen	
Winterkoolzaad	4111	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Zomerkoolzaad	4121	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Winterraapzaad	4112	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Zomerraapzaad	4122	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Sojabonen	43	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Zonnebloempitten	42	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Deder/huttentut	48	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Andere oliehoudende zaden	44	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Oliehoudende zaden	
Aardbeien	9516	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	p2	Fruit	
Andere éénjarige fruitteelen	972	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x	x	p2	Fruit	
Blauwe bessen	9722	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Braambessen	9721	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Kiwibes	9729	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Rode bessen	9718	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Stekelbessen	9719	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Zwarre bessen	9720	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Andere bessen	9723	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Druiven	9715	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Frambozen	9717	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Meerjarige fruitteelen (appel)	9710	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Meerjarige fruitteelen hoog-stam (appel)	9730	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Meerjarige fruitteelen (peer)	9711	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Meerjarige fruitteelen hoog-stam (peer)	9731	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Meerjarige fruitteelen (pruim)	9713	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	
Meerjarige fruitteelen (perzik)	9728	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	x	5°	c	x	x	mt	p3	Fruit	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabel §	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/miscautus	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, OCM, OCS; Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Preciselandbouw - plaatsspecifiek bekalken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempels	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	VAV: Vluchtafwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectaresteun voortzetting bio (PDPOIII) uitdovend ⁹	HOB Omschakeling bio ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoeligheid ¹¹	Cumulaties ¹¹	Groep
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	5°	c	x	x	JT	P3	Fruit					
Meerjarige fruitteelten (zure kers)	9727	x x x -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	-	MT	P3	Fruit					
Andere meerjarige fruitteelten	9714	x - x -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	-	MT	P3	Fruit					
Wijnstokken	9716	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	-	MT	P3	Fruit					
Hazelnooten	9201	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	-	JT	P3	Fruit					
Walnoten	9202	x x x -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	x	-	MT	P3	Fruit					
Aardappelen (geplande oogst vanaf 1/9)	901	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Aardappelen
Aardappelen (hoevepootgoed)	908	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	1°	b	x	x	ZT	P2	Aardappelen
Aardappelen (certificeerd pootgoed)	907	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	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep	
Andere hennep dan vezelhennep (niet voor menselijke consumptie)	872	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	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep
Wintervlas (olieproductie)	451	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	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep
Wintervlas (vezelproductie en industriële toepassingen)	923	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Vlas en hennep
Suikerbieten	91	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Bieten
Voederbieten	71	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Bieten
Niet-bittere lupinen	53	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	Voedergewassen
Voedererwten (winterteelt) - niet menselijke consumptie	511	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	voedergewassen	
Voedererwten (zomerteelt) - niet menselijke consumptie	512	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	voedergewassen	
Winterveldbonen - niet menselijke consumptie	521	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	WT	P2	voedergewassen	
Zomerveldbonen - niet menselijke consumptie	522	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	voedergewassen	
Tuinbonen - niet menselijke consumptie	52	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	1°	b	x	x	ZT	P2	voedergewassen
Grasluzerne	660	x - - -	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	voedergewassen		
Grasklaver	700	x - - -	-	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	4°	a	x	x	JT	P2	voedergewassen		
Eénjarige klaver	721	x - - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	1°	b	x	x	JT	P2	voedergewassen		

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabel ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelt KOH/miscanthus	MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	TBG, BMG, EBG, EXB: grasland	BUB: Bufferstrook bloemenstrook	BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	BUG: Bufferstrook gras	BUK: Bufferstrook graskruidemmengsel	BUW: Bufferstrook waterloop	EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelt natteelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekijken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempele	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtaftwisseling met vlinderbloemige	HVB: Hectaresteun voortzetting bio (PDPDIII uitdovend) ⁹	HOB: Omschakeling bio ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosievervoelheid!	Cumulaties ¹¹	Groep		
Snijbloemen andere dan rozen (≥ 5 jaar)	9587	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sierplanten					
Bloeiente heesters	9583	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	c	x	x	MT	P3	Sierplanten		
Niet-bloeiente 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		
Japanse haver	34	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	x	-	b	x	x	WT	P2	Overige groenbedekkers ⁸		
Festulolium	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	x	-	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	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸
Sarepta mosterd	655	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	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	-	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	
Nootzoetrapzaad	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	x	-	4°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸	
Vlinderbloemige in onderzaai ¹²	661	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸	
Andere vlinderbloemige groenbedekker ¹²	648	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸	
Mengsel van niet-vlinderbloemige groenbedekkers ¹²	659	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	-	1°	b	x	x	ZT	P1	Overige groenbedekkers ⁸	

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidiabel ⁵	VER: Verwarringstechniek fruitteelt (uitdovend)	BFB: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	MET: Meerjarige ecoteelt KOH/misscantus	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 ecoteelt hoofdteelt	EEN: Eenjarige ecoteelt natteelt	OCC, OCH, OCM, OCS: Organisch koolstof	PAGE, PAGO, PARE, PARO: precisielandbouw GPS aansturing	PK: Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekijken	TED: Teelttechnische erosiebestrijding drempele	TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	VAV: Vruchtaftwisseling met vlinderbloemige	MOB: Mechanische onkruidbestrijding	HVB -hectaresteun voortzetting bio (PDPDIII uitdovend) ⁹	HOB: Omschakeling bio ¹⁰	TBIO: Eenjarige toepassing bio	Onder controle BIO	Erosiegevoelighedt	Cumulaties ¹¹	Groep
Groene selder - vers	9548	x	-																												
Knolselder - industrie	8543	x	-																												
Knolselder - vers	9543	x	-																												
Sjalotten - industrie	8513	x	-																												
Sjalotten - vers	9513	x	-																												
Kropsla - industrie	8518	x	-																												
Kropsla - vers	9518	x	-																												
Raketsla - Rucola - industrie	8545	x	-																												
Raketsla - Rucola - vers	9545	x	-																												
Veldsla - industrie	8542	x	-																												
Veldsla - vers	9542	x	-																												
Ijsbergsla - industrie	8544	x	-																												
Ijsbergsla - 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	-																												
Wortel (vroege) (consumptie) - vers	9564	x	-																												
Wortel (niet-vroege) (consumptie) - industrie	8535	x	-																												
Wortel (niet-vroege) (consumptie) - vers	9535	x	-																												
Pastinaak - industrie	8409	x	-																												
Pastinaak - vers	9409	x	-																												
Rammenas - industrie	8550	x	-																												
Rammenas - vers	9550	x	-																												
Zoete aardappel	906	x	-																												
Andere kolen - industrie	8620	x	-																												
Andere kolen - vers	9620	x	-																												
Andere groenten - industrie	8559	x	-																												
Andere groenten - vers	951	x	-																												
Braakliggend land met onderhoud ⁴	82	x	-																												

Tabel teeltcodes - combinaties ecoregelingen en AMKM

Versie 01.06.2023

Omschrijving hoofdteelt / Object	Teeltcode	Subsidielabel ⁵	Teeltlabel ⁵	Teeltcode	Object	Groep
Braakliggend land zonder onderhoud	81	-	-	-	-	-
		- Subsidielabel ⁵	- VER: Verwarringstechniek fruitteelt uitdovend)	- BFR: Meerjarige bloemenstrook tussen fruitboomrijen	- BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitbomen rand	-
			- BFR: Meerjarige bloemenstrook fruitboomrand	- MEG: Meerjarige ecoteelt graskruiden	- MEL: Meerjarige ecoteelt luzerne	-
			- MEG: Meerjarige ecoteelt KOOH/miscanthus	- MET: Meerjarige ecoteelt MEV: meerjarige	- MEV: Meerjarige ecoteelt vlinderbloemigen	-
			- MET: Meerjarige ecoteelt MEV: meerjarige	- TBG: BMG: EBG: EXB: grasland	- TBG: BMG: EBG: EXB: grasland	-
			- TBG: BMG: EBG: EXB: grasland	- BUB: Bufferstrook bloemenstrook	- BUE: Bufferstrook kwetsbaar element	-
			- BUB: Bufferstrook bloemenstrook	- BUG: Bufferstrook gras	- BUG: Bufferstrook graskruidemmengsel	-
			- BUG: Bufferstrook gras	- BUK: Bufferstrook graskruidemmengsel	- BUW: Bufferstrook waterloop	-
			- BUK: Bufferstrook graskruidemmengsel	- EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt	- EEN: Eenjarige ecoteelt natteelt	-
			- BUW: Bufferstrook waterloop	- OCC: OCM: OCS: Organisch koolstof	- OCC: OCM: OCS: Organisch koolstof	-
			- EEH: Eenjarige ecoteelt hoofdteelt	- PAGE: PACO: PARE: PARO: precisielandbouw GPS aansturing	- PAGE: PACO: PARE: PARO: precisielandbouw GPS aansturing	-
			- EEN: Eenjarige ecoteelt natteelt	- PK: Preciselandbouw - plaatsspecifiek betrekken	- TED: Teelttechnische erosiebestrijding dremels	-
			- OCC: OCM: OCS: Organisch koolstof	- TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	- TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	-
			- PAGE: PACO: PARE: PARO: precisielandbouw GPS aansturing	- VAV: Vruchtafwijseling met vlinderbloemige	- VAV: Vruchtafwijseling met vlinderbloemige	-
			- PK: Preciselandbouw - plaatsspecifiek betrekken	- MOB: Mechanische onkruidbestrijding	- MOB: Mechanische onkruidbestrijding	-
			- TED: Teelttechnische erosiebestrijding dremels	- HVB -hectaresteun voortzetting bio (PDPD0111 uitdovend) ⁹	- HVB -hectaresteun voortzetting bio (PDPD0111 uitdovend) ⁹	-
			- TEN: Teelttechnische erosiebestrijding niet kerende bodembewerking	- HOB Omschakeling bio ¹⁰	- Onder controle BIO	-
			- VAV: Vruchtafwijseling met vlinderbloemige	- TBO: Eenjarige toepassing bio	- Erosiegevoeligheid	-
			- MOB: Mechanische onkruidbestrijding	- Cumulaties ¹¹	- Braak	-
			- HVB -hectaresteun voortzetting bio (PDPD0111 uitdovend) ⁹	-	-	-
			- HOB Omschakeling bio ¹⁰	-	-	-
			- TBO: Eenjarige toepassing bio	-	-	-
			- Onder controle BIO	-	-	-
			- Erosiegevoeligheid	-	-	-
			- Cumulaties ¹¹	-	-	-
			- 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

- het gebruik van de gebruikelijke landbouw. Onderhoud bestaat uit:

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

- gende maatregelen:

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

5 = Enkel indien teelt in volle grond

6 = Enkel indien 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

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

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