

Tabel: Combinatiemogelijkheden ecoregelingen en agromilieuklimaatmaatregelen met beheerovereenkomsten en het GLB strategisch plan 2023-2027

		BMG - Behoud meerjarig grasland	EBG - Ecologisch beheer grasland	EXB - Extensieve begrazing (top-up enkel mogelijk in combinatie met EBG of HOB)	TBG - Tijdelijk naar blijvend grasland	OCT - Organischekoolstofgehalte - teeltplan	OCC/OCM/OCH - Toevoegen producten hoog koolstofgehalte	OCS - Organische koolstof behalen streefzone	EEE - Eenjarige ecoteelt hoofdteelt eiwitteelt	EEH - Eenjarige ecoteelt hoofdteelt biodiversiteit en EEF - hoofdteelt Faunamengsel	EEZ - Eenjarige ecoteelt hoofdteelt zomergraan EEB - voorjaarsbraak met HT mais	EEN - Eenjarige ecoteelt nateelt	MEV/MEG/MEL - meerjarige eiwitteelten	MET - Meerjarige ecoteelt KOH/miscanthus	HOB - Omschakeling naar de biologische productiemethode	TBO - Eenjarige toepassing bio	BUG - Grasbufferstrook erosie	BUE/BUN - Grastufferstrook langs kwetsbaar landschapselement	BUW - grasbufferstrook langs waterlopen	BUK/BURN - Bufferstrook graskruidmengsel	BUB/BUBN - Bufferstrook bloemennengsel	MOB - Mechanische onkruidbestrijding	BFB - Meerjarige bloemenstrook tussen fruitbomenrijen	BFR - Meerjarige bloemenstrook rand fruitboomgaard	TED - Erosiebestrijdende teelttechniek aanleg van drempels	TEN - Bodemverbeterende teelttechniek niet-kerende bodembewerking	VAV - Vruchtaftwisseling met vlierderbloemigen	PA - Precisielandbouw - (RTK-)gps-sensorsturing	PK - Precisielandbouw - plaatsspecifiek bekijken	Bodempassoort	BLO - Onderhoud van boslandbouwsystemen
FBV41/FBV42/FBV43 - BO Faunavoedselgewas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
RB45 - BO Faunarand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
RB46 - BO Faunarand plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBA41/FBA42/FBA43 - BO Fauna-akker	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBA44/FBA45/FBA46 - BO Fauna-akker plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBA47 - BO Fauna-akker luzerne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBA48 - BO Luzernehooiland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBG41 - BO Faunagrasland- rustperiode 22 juni - ontwikkeling	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBG42 - BO Faunagrasland- rustperiode 22 juni	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBG43 - BO Faunagrasland- rustperiode 22 juni_plasdras	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
FBG44 - BO Faunagrasland- rustperiode 15 juli	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
BB44 - BO Botanisch grasland - in stand houden-graskruidenmix	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
BB45 - BO Botanisch grasland - in stand houden-bloemenrijk grasland	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
BB41 - BO Botanisch grasland - ontwikkelen- raai-gras	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
BB42 - BO Botanisch grasland - ontwikkelen- grassemix	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
BB43 - BO Botanisch grasland - ontwikkelen- dominant grasland	x	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
RB41 - BO Akkerrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
RB42 - BO Kruidenrijke akkerrand 15 juni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
RB43 - BO Kruidenrijke akkerrand 15 juli - volledig maaien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
RB44 - BO Kruidenrijke akkerrand 15 juli - gefaseerd maaien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
BS41 - BO Bloemenakker	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
KLE40 - BO Jaarlijks snoeien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
KLE41/KLE42 - BO Afzetten en/of terugsnoeien 25%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							

X = combineerbaar en 100% cumuleerbaar