

## Overzichtstabel Effectiviteit

Habitattype (HT-codering)	Plaggen	Ontgronden	Chopperen	Baggeren	(Extra) maaien	(Extra) begrazen	Branden	Strooisel verwijderen	Hakhoutbeheer en dunnen	Vrijzetten venoevers	Opslag verwijderen	Toevoegen basische stoffen	Herstel waterhuishouding	Herstel wind en/of waterdynamiek	Ingrijpen soorten-samenstelling	Actief biologisch beheer	Overig
Zilte pionierbegroeiingen, zeekraal (H1310A)														G			
Zilte pionierbegroeiingen, zeevetmuur (H1310B)														G			
Slijkgrasvelden (H1320)														G			
Schorren en zilte graslanden, buitendijks (H1330A)	G					G								G			
Schorren en zilte graslanden, binnendijks (H1330B)	G					G							G				
Embryonale duinen (H2110)														G*			
Witte duinen (H2120)														G*			
Grijze duinen, kalkrijk (H2130A)	G		G		M	M/G*	M				M			G			
Grijze duinen, kalkarm (H2130B)	G		G		M	M/G*	M				M			G			
Grijze duinen, heischraal (H2130C)	G		G		M	K/G*	M				M		G	G			
Duinheiden met kraaihei, vochtig (H2140A)	G	G	G		M/G*	G					G		G				
Duinheiden met kraaihei, droog (H2140B)	G		G		M	G	K?				G						
Duinheiden met struikhei (H2150)	G		G		M/G*	G	M/G*				G						
Duindoornstruwelen (H2160)											M						
Kruipwilgstruwelen (H2170)						M					M			G			
Duinbossen, droog (H2180A)						G					M				M		
Duinbossen, vochtig (H2180B)						G		G				G	G		O		

Habitattype (HT-codering)	Plaggen	Ontgronden	Chopperen	Baggeren	(Extra) maaien	(Extra) begrazen	Branden	Strooisel verwijderen	Hakhoutbeheer en dunnen	Vrijzetten venoevers	Opslag verwijderen	Toevoegen basische stoffen	Herstel waterhuishouding	Herstel wind en/of waterdynamiek	Ingrijpen soorten-samenstelling	Actief biologisch beheer	Overig
Duinbossen, binnenduinrand (H2180C)									M			G*	G		O		
Vochtige duinvalleien, open water (H2190A)	G	G		G	G	M					M		G*	M/G†	M		
Vochtige duinvalleien, kalkrijk (H2190B)	G				M/G*	M/G*					M		G	G	M		
Vochtige duinvalleien, ontkalkt (H2190C)	G		G		M/G*	M/G*					M		G	G	M		
Stuifzandheiden met struikhei (H2310)	G				K	G	K				G						
Binnenlandse kraaiheibegroeiingen (H2320)	K				K	G	K				G						
Zandverstuivingen (H2330)	G		K			K/M	M/A				G			G			
Zeer zwakgebufferde vennen (H3110)	G			G	G					G		M/G*	G				
Zwakgebufferde vennen (H3130)	G			G	G					G		M/G*	G			M	
Kranswierwateren (H3140)				G									G			G	M/G*
Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden (H3150)				G									G			G	M/G*
Zure vennen (H3160)	G			G	G					G		G	G			M	
Vochtige heiden, hogere zandgronden (H4010A)	G				M	M	M					M	G				
Vochtige heiden, laagveengebied (H4010B)	G				M						M/G		G				
Droge heiden (H4030)	G		G		M	K/G*	M	G			M/G	G					
Jeneverbesstruwelen (H5130)						M/G		M	G					G			M/G*

Habitattype (HT-codering)	Plaggen	Ontgronden	Chopperen	Baggeren	(Extra) maaien	(Extra) begrazen	Branden	Strooisel verwijderen	Hakhoutbeheer en dunnen	Vrijzetten venoevers	Opslag verwijderen	Toevoegen basische stoffen	Herstel waterhuishouding	Herstel wind en/of waterdynamiek	Ingrijpen soorten-samenstelling	Actief biologisch beheer	Overig
Pionierbegroeiingen op rotsbodem (H6110)						M/ G*					G						
Stroomdalgraslanden (H6120)	K				M/ G	K/ M						G		M/G*			
Zinkweiden (H6130)	G			K	K						K						M/ G*
Kalkgraslanden (H6210)					M	M					G						
Heischrale graslanden (H6230)	G				M	M	G				M/ G	G*	G				
Blauwgraslanden (H6410)	G				M						K	G	M/G				
Ruigten en zomen, droge bosranden (H6430C)					G	G		G						G			
Glanshaver- en vossenstaarthooilanden, glanshaver (H6510A)	K				G	G							G	G			
Glanshaver- en vossenstaarthooilanden, grote vossenstaart (H6510B)	K				G									G*			G <sup>+</sup>
Actieve hoogvenen, hoogveenlandschap (H7110A)		M									M		G				
Actieve hoogvenen, heideveentjes (H7110B)		M									M		G				
Herstellende hoogvenen (H7120)	M/ G				M/ G	M/ G	M/ G				M		G				
Overgangs- en trilvenen, trilvenen (H7140A)	*				‡						G	G	G	G		G	G°
Overgangs- en trilvenen, veenmosrietlanden (H7140B)	*				G						M		G	G	G <sup>+</sup>		
Pioniervegetaties met snavelbiezen (H7150)	G					M						M	G				

Habitattype (HT-codering)	Plaggen	Ontgronden	Chopperen	Baggeren	(Extra) maaien	(Extra) begrazen	Branden	Strooisel verwijderen	Hakhoutbeheer en dunnen	Vrijzetten venoevers	Opslag verwijderen	Toevoegen basische stoffen	Herstel waterhuishouding	Herstel wind en/of waterdynamiek	Ingrijpen soorten-samenstelling	Actief biologisch beheer	Overig
Galigaanmoerassen (H7210)	O				O			*				O				M	O <sup>+</sup>
Kalktufbronnen (H7220)													G				G*
Kalkmoerassen (H7230)	M				G						G		G				
Veldbies-beukenbossen (H9110)															M/G*		
Beuken-eikenbossen met hulst (H9120)						M		M	G						G		
Eiken-haagbeukenbossen, hogere zandgronden (H9160A)									G				G		G		
Eiken-haagbeukenbossen, heuvelland (H9160B)									G						G		
Oude eikenbossen (H9190)						M						G			G		
Hoogveenbossen (H91D0)									M				M/G				
Vochtige alluviale bossen, essen-iepenbossen (H91E0B)								M	O			M?	G		G		
Vochtige alluviale bossen, beekbegeleidende bossen (H91E0C)								M	O			M?	G		G		
Droge hardhoutooibossen (H91F0)									G					G	G		
Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop (leefgebied 1)				K/ M										M/G			G*
Geïsoleerde meander en petgat (leefgebied 2)				G									G			G	G*
Zwakgebufferde sloot (leefgebied 3)				M/ G									G				G*
Zuur ven (leefgebied 4)										G			G				
Grote-zeggenmoeras (leefgebied 5)					G						G		G				
Dotterbloemgrasland van beekdalen (leefgebied 6)	G				G								G				G*
Dotterbloemgrasland van veen en klei (leefgebied 7)	G				G								G				G*

Habitattype (HT-codering)	Plaggen	Ontgronden	Chopperen	Baggeren	(Extra) maaien	(Extra) begrazen	Branden	Strooisel verwijderen	Hakhoutbeheer en dunnen	Vrijzetten venoevers	Opslag verwijderen	Toevoegen basische stoffen	Herstel waterhuishouding	Herstel wind en/of waterdynamiek	Ingrijpen soorten-samenstelling	Actief biologisch beheer	Overig
Nat, matig voedselrijk grassland (leefgebied 8)					G	G							G				
Droog struisgrasland (leefgebied 9)	M/ G		M/ G		M	M	G					G					
Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied (leefgebied 10)	G				G	M							G				G*
Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeeleigebied (leefgebied 11)	G				G	M							G				G*
Zoom, mantel en droog struweel van de duinen (leefgebied 12)					M	G					M		G	G			
Bos van arme zandgronden (leefgebied 13)	K					M		K	M						G		
Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden (leefgebied 14)						M		M	G						G		

Grijs gemarkeerd: herstelmaatregel niet van toepassing

Wit: toepasbaar. De hoofdletter verwijst naar de effectiviteit van de maatregel: G = groot; M = matig; K = klein; A = afwezig; O = onbekend

Verduidelijking asterisken in de tabel:

- H2110: \*hier bedoeld als dynamisch kustbeheer, verwijderen stuifdijken, zandsuppletie en beperken recreatie, betreding, etc.
- H2120: \*hier bedoeld als herstel H2110 en dynamisch kustbeheer.
- H2130: \*hier bedoeld als begrazen met als doel afvoer nutriënten (matig) of herstel dynamiek (groot).
- H2140A: \*hier bedoeld als maaien met als doel afvoer N en fysieke verwijdering vergrassing (matig) of overmatige dominantie kraaihei tegengaan (groot).
- H2150: \*hier bedoeld als maaien en branden om vergrassing te bestrijden (matig) of Kraaihei tegen te gaan (groot).
- H2180C: \*hier bedoeld als bekalken of schelpenpaden.
- H2190A: \*hier bedoeld als saneren drainerende terreinen of peilverhoging binnendruinrand. \*Hier bedoeld als inlaat brak water (matig) of herstel verstuiwing (groot).

- *H2190B & C: \*hier bedoeld met als doel voorkomen strooiselophoping (matig) of afvoer nutriënten (groot).*
- *H3110: \*hier bedoeld als bekalken van inzigtgebied (matig) of gedoseerde inlaat van gebufferd water (groot).*
- *H3130: \*hier bedoeld als bekalken van inzigtgebied (matig) of gedoseerde inlaat van gebufferd water (groot).*
- *H3140: \*hier bedoeld als herstel limitatie door fosfaat (groot), isolatie (matig), ijzersuppletie en phoslock (groot).*
- *H3150: \*hier bedoeld als herstel limitatie door fosfaat (groot), isolatie (matig), ijzersuppletie en phoslock (groot).*
- *H4030: \*hier bedoeld als tijdelijk begrazen in deelgebieden met herder (klein) of extensief begrazen (groot).*
- *H5130: \*hier bedoeld als uitplanten stekken struweel (matig/groot), herstel verstuiving (matig/groot), zaaien struweel (matig).*
- *H6110: \*hier bedoeld als begrazing met geiten (groot) of begrazing met schapen (matig).*
- *H6120: \*hier bedoeld als cyclisch beheer uiterwaarden (groot), verlagen deel oeverwal/rivierduin (groot), aanleg nevengeul (groot), kribverlaging (matig), verwijderen oeverbestorting (groot), hermeandering kleine rivieren (groot).*
- *H6130: \*hier bedoeld als kunstmatig verzuren (groot), zinkerts opbrengen (groot), stopzetten bemesting en bekalking in omliggende graslanden (matig).*
- *H6230: \*hier bedoeld als het toevoegen van leem, steenmeel en bekalking (zowel direct als via inzigtgebied).*
- *H6510B: \*hier bedoeld als inundatie of lokale drainage. \*Hier bedoeld als bemesten (slib opbrengen).*
- *H7140A: \*afhankelijk van Fe rijkdom van het veen. \*Alleen effectief in laagveen, in beekdalen soms contraproductief. °Hier bedoeld als stoppen of verminderen bemesting in intrekgebied (Beekdalen).*
- *H7140B: \*hangt van de abiotische situatie van de kragge af. \*Hier bedoeld als verwijderen eutrafente en sterk verzurende veenmossen en afvoer van stikstof.*
- *H7210: \*bleek in één (buitenlands) onderzoek effectief. \*Hier bedoeld als defosfateren inlaatwater.*
- *H7220: \*hier bedoeld als stoppen inspoeling meststoffen.*
- *H9110: \*hier bedoeld als ingrijpen soortensamenstelling (groot), bestrijden Amerikaanse volgelkers (groot), bestrijden hulst (matig).*
- *Leefgebied 1: \*hier bedoeld als stoppen bemesting en instroom eutrofiërende stoffen.*
- *Leefgebied 2: \*hier bedoeld als herstel limitatie door fosfaat, isolatie of ijzersuppletie en phoslock.*
- *Leefgebied 3: \*hier bedoeld als bemesting stoppen of puntbronnen afkoppelen.*
- *Leefgebied 6: \*hier bedoeld als stoppen vermesting.*
- *Leefgebied 7: \*hier bedoeld als stoppen vermesting.*
- *Leefgebied 10: \*hier bedoeld als stoppen vermesting.*
- *Leefgebied 11: \*hier bedoeld als stoppen vermesting.*