

Bijlage 1. De voor in steun in aanmerking komende investeringen, als vermeld in artikel 6.

Categorie	Investering	steunpercentage
NP-biodiversiteit	aankoop wildredder: akoestisch	100%
NP-biodiversiteit	aankoop wildredder: schrikbar	100%
NP-biodiversiteit	aankoop wildredder: warmtecamera op trekker	100%
NP-landschap	aanleg bomenrij (autochtoon)	100%
NP-landschap	aanleg bomenrij (streekeigen)	100%
NP-landschap	aanleg bomenrij autochtoon NAT2000*	100%
NP-landschap	aanleg haag (autochtoon)	100%
NP-landschap	aanleg haag (streekeigen)	100%
NP-landschap	aanleg haag autochtoon NAT2000*	100%
NP-landschap	aanleg heg (autochtoon)	100%
NP-landschap	aanleg heg (streekeigen)	100%
NP-landschap	aanleg heg autochtoon NAT2000*	100%
NP-landschap	aanleg houtkant (autochtoon)	100%
NP-landschap	aanleg houtkant (streekeigen)	100%
NP-landschap	aanleg houtkant autochtoon NAT2000*	100%
NP-waterinfiltratie	aanleg natuurvriendelijke oevers	100%
NP-landschap	aanleg poel (min. 50m ²) met bescherming tegen vee (bedrag per m ²)	100%
NP-landschap	aanleg poel van minimaal 50m ² (bedrag per m ²)	100%
NP-erosie	aanplant op greppel-berm structuren (o.a. swales)	100%
NP-biodiversiteit	arenstripper binnen een afgelijnd geografisch gebied	100%
NP-biodiversiteit	bijenhotel/insectenhotel (minimaal 1m ²)	100%
NP-landschap	bomen (autochtoon) aanplant (vrijstaande, schaduw)	100%
NP-landschap	bomen (streekeigen) aanplant (vrijstaande, schaduw)	100%
NP-landschap	boombescherming – boomkokers	100%
NP-landschap	boombescherming - houten palen	100%
NP-kleinschalige waterinfrastructuur	grond- en stenen dammen	100%
NP-erosie	hoge houthakseldam (>75 cm)	100%
NP-erosie	hoge kokosbalendam (3 balen)	100%
NP-biodiversiteit	Huiszwaluwtuil	100%
NP-waterinfiltratie	infiltratiesystemen (WADI en andere)	100%
NP-biodiversiteit	Insectenhotel/bijenhotel (< 1m ²)	100%

NP-kleinschalige waterinfrastructuur	Knijpconstructies	100%
NP-biodiversiteit	Kuddebeschermingshond	100%
NP-erosie	lage houthakseldam (50-75 cm)	100%
NP-erosie	lage kokosbalendam (2 balen)	100%
NP-landschap	landschappelijke integratie van bedrijfsgebouwen	100%
NP-erosie	levende wilgentenendam (min. 50 cm)	100%
NP-biodiversiteit	Nestkasten	100%
NP-waterinfiltratie	ondergrondse infiltratiesystemen	100%
NP-wateropslag met infiltratie	plaatsen plas-dras pomp	100%
NP-kleinschalige waterinfrastructuur	plaatsen regelbare stuw	100%
NP-landschap	plantbescherming (voor hagen, heggen, houtkanten)	100%
NP-landschap	Veldstruweel	100%
NP-kleinschalige waterinfrastructuur	Wetland	100%
NP-erosie	wilgentenendam (min. 50 cm)	100%
NP-biodiversiteit	wolfproof maken van omheining	100%
NP-waterkwaliteit	Aanleg helofytenfilter/rietveld	75%
NP-wateropslag	buffer- en spaarbekken (met ecologische inrichting)	75%
NP-landschap	dakbegroening van bedrijfsgebouwen	75%
NP-landschap	gevelbegroening van bedrijfsgebouwen	75%
NP-biodiversiteit	Insectenhotel/bijenhôtel in productievelden	75%
NP-waterkwaliteit	installatie biofilter	75%
NP-wateropslag met infiltratie	omvorming van gewone drainage naar peilgestuurde drainage; infiltratie drainagesysteem of onderwaterdrainage of drukdrainage	75%
NP-landschap	arm-maaier/hagendorser	50%
NP-erosie	Compostkeerder	50%
NP-erosie	Drempelmachine	50%
NP-waterinfiltratie	electronische waterpeilmeters (+peilbuis)	50%
NP-erosie	Graslandwoeler	50%
NP-waterkwaliteit	machines voor mechanische onkruidbestrijding en loofverwijdering	50%
NP-waterkwaliteit	Rolwals voor mechanische vernietiging van groenbemester	50%
NP-biodiversiteit	Sandwichmaaier voor behoud bloemenstrook	50%
NP-wateropslag	wateropslag voor regenwater	50%

NP-waterkwaliteit	weerstand voor gebruik binnen waarnemings- en waarschuwingssysteem ikv IPM	50%
-------------------	--	-----

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering van 21 april 2023 betreffende steun aan niet-productieve investeringen voor milieu- en klimaatdoelen.

Brussel, 21 april 2023.

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Jan JAMBON

De Vlaamse minister van Economie, Innovatie, Werk, Sociale Economie en Landbouw,

Jo BROUNS