

Klimaatslim landschapsbeheer

‘Pilotproject Meer bomen en bos in landschap Gelderland’

Inleiding

Bomen en bossen leveren de maatschappij belangrijke producten en diensten. Ze produceren hout, verfraaien het landschap, dragen bij aan biodiversiteit, zuiveren lucht, leveren energie en schoon water, helpen het klimaat door CO2 vast te leggen, hittestress te verminderen en wateroverlast te dempen bij extreem weer en produceren hout. Bomen en bossen dragen bij aan een mooie leefomgeving, wat bedrijven en toerisme aantrekt en de vastgoedwaarde doet stijgen.



Foto: Probos

Stichting Landschapsbeheer Gelderland (SLG) en Probos zien op korte termijn kansen om meer robuustere aanplant te realiseren van in totaal 4 ha in combinatie met andere maatschappelijke functies. Een aantal maatschappelijke ontwikkelingen bieden hiervoor kansen. Denk hierbij bijvoorbeeld aan meer aandacht voor functiecombinaties met

- 1) Circulaire, natuur-inclusieve landbouw.
- 2) Klimaatbuffers.
- 3) Beplantingen langs infrastructuur (wegen en paden).
- 4) Beplantingen op recreatieterreinen.

SLG en Probos zoeken grondeigenaren die aankomend plantseizoen (2019-2020), met gebruikmaking van een gunstige regeling voor de aanschaf van plantmateriaal en aanlegkosten, houtopstanden willen aanleggen op hun terrein.

Aan welke voorwaarden dient de locatie te voldoen:

- Locatie dient in Gelderland te liggen (bij voorkeur in de Regio Veluwe, IJssel- of Gelderse Vallei).
- Locatie ligt niet binnen de begrenzing van het [Gelders Natuur Netwerk \(GNN\)](#).
- Locatie is bij voorkeur 0,25 ha groot of groter.
- Er geldt geen verplichting vanuit andere regelgeving op basis waarvan aanplant op de betreffende locatie noodzakelijk is (dus geen stapeling van regelgeving).
- De aanplant van bos of grotere beplantingselementen zoals singels, struweelhagen of houtwallen is landschappelijk gezien wenselijk.
- Aanplant is mogelijk in het plantseizoen 2019/2020.
- U bent zelf verantwoordelijk voor het (tijdig) aanvragen van eventuele omgevingswetvergunningen.

Welke beplantingselementen mogen worden aangeplant?

- Bospercelen, houtsingels, struweelhagen met dien verstande dat uitgegaan wordt van de aanleg van zo mogelijk autochtoon biologisch bosplantsoen met een plantverband van 1,5 x 1,5 meter en een minimum oppervlakte van 0,25 hectare.
- Energieplantages (van inheemse soorten) met een minimum oppervlakte van 1,0 hectare.

Welke beplantingselementen / soorten mogen niet?

- Niet inheemse boom- en struiksoorten.
- Houtopstanden op erven en in tuinen.
- Wegbeplanting en eenrijige beplantingen bestaande uit laanbomen en knotbomen.
- Boomgaarden.
- Alles anders dan bosplantsoen.

Wij bieden u:

- Kosteloos inrichtingsplan (veldbezoek, ontwerp, plantsoenlijst).
- 75% vergoeding van aanschaf plantmateriaal en uitvoeringskosten*.
* gebaseerd op een maximaal normbedrag

Overeenkomst

Alle randvoorwaarden over aanplant, vergoeding van de aanschaf en aanlegkosten, instandhouding en monitoring worden vastgelegd in een overeenkomst tussen SLG en de grondeigenaar.

Procedure

In de periode mei tot en met september 2019 wordt geïnventariseerd welke mogelijkheden voor de aanleg van houtopstanden er binnen de verschillende functie-combinaties in het zoekgebied zijn.

Vervolgens zal een beoordeling van de meest geschikte locaties plaatsvinden.

Aspecten die hierbij meewegen zijn (1) landschappelijke wenselijkheid, (2) robuustheid van de locatie (omvang), (3) snelheid waarmee de locatie gerealiseerd kan worden, (4) passend binnen projectbudget.

Na de inventarisatiefase gaat Stichting Landschapsbeheer Gelderland verder in gesprek met eigenaren om beplantingsplannen op te stellen en de voorwaarden van de instandhoudingsovereenkomst te bespreken (oktober-november 2019).

Na het tekenen van de instandhoudingsovereenkomst en het definitief maken van het inrichtingsplan kan worden overgegaan tot de daadwerkelijke uitvoering van de aanleg van de houtopstanden in de periode november 2019-maart 2020.

Meer informatie en aanmelden

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met projectleider Robert Keizer van SLG, telefoon 06-51198227 of via r.keizer@landschapsbeheergelderland.nl.

Aanmelden kan via www.landschapsbeheergelderland.nl.

Dit project is onderdeel van de bos-natuur-hout klimaat pilots getrokken door Wageningen Environmental Research. De pilots zijn gericht op uitvoering, testen en kennis vastleggen en verspreiden door middel van een Gereedschapskist. Dit is mogelijk gemaakt door financiering van het Ministerie van LNV.