



## Uitgangspunten Nederlandse projecten Trees for All

Trees for All werft fondsen voor duurzame projecten in binnen- en buitenland. Wij selecteren (bos)projecten die voor een financiële bijdrage in aanmerking komen. De bijdrage is specifiek bedoeld voor de aanschaf van bomen en struiken, aanplant en duurzaam beheer van de projectlocatie. Trees for All is geen boseigenaar, bosbeheerder, aannemer, kweker of adviesbureau.

In Nederland levert Trees for All een bijdrage aan de volgende type projecten:

- ✓ **Nieuw bos**
- ✓ **Bosherstel**
- ✓ **Voedselbossen en andere agroforestryprojecten**
- ✓ **Landschapselementen**
- ✓ **Stedelijk groen**

Verder is Trees for All bereid om mee te werken aan innovatieve dossiers: nieuwe ontwikkelingen waarbij bomen, bos én duurzaamheid een grote rol spelen.

Hieronder worden de algemene criteria beschreven die voor alle projecten gelden. Daarna volgen per type project aanvullende criteria.

### 1. Algemene uitgangspunten voor al onze projecten

Trees for All hanteert voor selectie van al haar projecten de onderstaande uitgangspunten.

#### ➤ Duurzame aanplant

Trees for All draagt bij aan projecten waarbij bomen en bossen worden aangeplant voor de lange termijn en die langdurig worden beheerd door deskundige partijen. Met projecteigenaren worden daarom de afspraken over langdurig beheer contractueel vastgelegd. Projecteigenaren hebben op die manier tevens een instandhoudingsplicht.

#### ➤ Biodiversiteit

Trees for All selecteert projecten waar een zo natuurlijk mogelijke situatie wordt nagestreefd, waarbij bij voorkeur van nature voorkomende inheemse boomsoorten gebruikt worden. Hierdoor ontstaat uiteindelijk een toekomstbestendig ecosysteem voor zowel flora als fauna. Een uitgangspunt voor de keuze van boomsoorten is de *Rassenlijst Bomen*.

#### ➤ Additionaliteit

De projecteigenaar moet alle overige financieringsmogelijkheden verkend hebben. Zonder de financiële bijdrage van Trees for All gaat het project niet door of duurt het veel langer voordat het gerealiseerd kan worden. De aanvrager van de bijdrage moet hiervoor een dekingsplan met tijdsplan aanleveren.

#### ➤ Openbaar toegankelijk of beleefbaar

Een projectlocatie is ofwel openbaar toegankelijk of heeft belevingswaarde voor gebruikers van het gebied. Een locatie is goed beleefbaar als de aanplant vanaf de openbare weg te zien is én een grote waarde heeft voor landschap en ecologie. Donateurs van Trees for All kunnen waar mogelijk op eigen



gelegenheid de projectlocatie bezoeken. De grondeigenaar is bereid om voor bedrijfsbospartners van Trees for All een boomplantdag (mede) te organiseren.

#### ➤ Rapportage verplichting

De projecteigenaar heeft een rapportageverplichting. Na het plantseizoen wordt er gerapporteerd over het verloop van het plantseizoen: wat er is aangeplant, of het volgens planning is verlopen, en of de bomen zijn aangeslagen (deadline na het plantseizoen, uiterlijk juni in dat jaar). Vervolgens wordt er in jaar 1, jaar 5 en jaar 10 na het afronden van de werkzaamheden gerapporteerd over de staat van het perceel (instandhouding van soorten, uitval, groei, e.d.). Hiervoor levert Trees for All een format aan.

#### ➤ Omvang project

Een project moet minimaal 1 hectare groot zijn of een omvang hebben vanaf 4.000 bomen en struiken.

## 2. Specifieke uitgangspunten per soort project

Naast de algemene uitgangspunten die Trees for All hanteert, gelden er ook specifieke criteria per type project.

### 2.1 Nieuw bos

#### ➤ Afgewaardeerde grond

Trees for All vergoedt niet de waardevermindering van de grond die verandering naar een natuurbestemming met zich mee brengt. De donatie die we doen, bestaat uit een bijdrage in de kosten voor de aanschaf, aanleg van bosplantsoen en het lange termijnbeheer. Zo kan de donatie een deel van de totale projectkosten dekken, waar waardevermindering van grond een onderdeel van is.

#### ➤ Natuurbestemming en instandhoudingsplicht

Het gebied heeft of krijgt bij voorkeur een natuur-, bos- of groenbestemming. Dit garandeert wettelijk dat de locatie die groen wordt ook groen blijft. Deze bestemming is vastgelegd in het bestemmingsplan van de betreffende gemeente en maakt onderdeel uit van het provinciale (streek)plan/natuurbeheerplan. Heeft of krijgt het gebied geen groene bestemming, dan is het noodzakelijk om een andere (contractuele/wettelijke) garantie te geven waardoor de locatie groen blijft (of wel 'eeuwigheidswaarde' heeft), bijvoorbeeld een kwalitatieve verplichting

### 2.2 Boshherstel

Trees for All draagt bij aan herstelprojecten wanneer ten minste twee van de volgende punten gelden voor de projectlocatie:

- Omvorming vindt plaats van een monocultuur naar een soortenrijker bos waardoor het bos *klimaatbestendig* wordt gemaakt. Het betreft holle of open opstanden waarin nieuwe aanplant mogelijk is zonder de noodzaak van kap van bomen;
- Herplant is noodzakelijk, omdat gewenste soorten niet in de buurt staan (er is geen bronboom). Door middel van natuurlijke verjonging komen de gewenste soorten er niet snel genoeg;
- Door ziekte is een bos dood gegaan, er is een impuls (nieuwe aanplant) wenselijk om het bos versneld te laten herstellen;
- Vanuit de betrokkenheid van de omgeving (omwonenden) is het wenselijk om te werken aan herstel van de projectlocatie.



De volgende criteria gelden verder, naast de algemene projectcriteria:

➤ **Afgewaardeerde grond** (zie 2.1)

➤ **Natuurbestemming** (zie 2.1)

*(Bovenstaande uitgangspunten zijn voor bestaande bospercelen meestal van toepassing, omdat er al bos op staat.)*

➤ **Additionaliteit**

Grondeigenaren krijgen voor het beheer van hun gronden een beheervergoeding vanuit het Subsidiestelsel Natuur en Landschap. Als kan worden aangetoond (door het aanleveren van een dekkingsplan inclusief tijdspad) dat deze beheervergoeding ontoereikend is voor de herstelwerkzaamheden waardoor de grondeigenaar niet kan voldoen aan zijn herplantplicht, kan Trees for All een donatie toewijzen. Een extra overweging om een vergoeding toe te kennen, is de grootte van de herstelopgave en de versnelling van bosontwikkeling die hiermee in gang wordt gezet. De versnelling van een grootschalige herstelopgave is soms wenselijk vanwege bijvoorbeeld de veiligheid, belang voor omwonenden of voor het behalen van klimaatdoelen.

### **2.3 Voedselbos en andere agroforestryprojecten**

Trees for All steunt de ontwikkeling van voedselbossen en andere agroforestryprojecten in Nederland. Agroforestry levert een bijdrage aan duurzaam landgebruik, meer biodiversiteit en CO<sub>2</sub>-vastlegging.

➤ **Additionaliteit**

De projecteigenaar moet alle overige financieringsmogelijkheden verkend hebben. Zonder de financiële bijdrage van Trees for All gaat het project niet door of duurt het veel langer voordat het gerealiseerd kan worden. De aanvrager van de bijdrage moet hiervoor een duidelijk projectplan met een duidelijke financiële onderbouwing (dekkingsplan en begroting) geven.

NB: De additionaliteit ligt met name in de eerste fase van het agroforestryproject. De bijdrage kan de doorslag geven of een ondernemer daadwerkelijk zal/wil starten met de aanleg. Gezien het innovatieve karakter van agroforestry en het onzekere businessmodel is het onduidelijk hoeveel deze gronden aan producten zullen opbrengen. Het risico voor een ondernemer is hoog, de eerste 5 jaar verdient de ondernemer niets, de volgende 5 jaar is de opbrengst nog niet genoeg om er van te leven. De jaren daarop moet het perceel genoeg gaan produceren om een inkomen te genereren.

➤ **Biodiversiteit**

Agroforestry wordt met name uitgevoerd op gronden met een landbouwbestemming. Dit waren voormalige monoculturen (akkers, graslanden) die worden omgevormd naar polyculturen en leveren daarmee een belangrijke bijdrage aan de verbetering van bodem en biodiversiteit. In voedselbossen en de meeste andere agroforestryprojecten mogen de plantensoorten zowel inheems als exoot zijn vanwege de voedselproductiedoelstelling die het project heeft.

➤ **Kwalitatieve verplichting en instandhoudingsovereenkomst**

Agroforestry wordt vooral op gronden van particulieren en agrariërs uitgevoerd die geen natuurbestemming hebben of krijgen, maar juist hun agrarische bestemming houden. Het is om die reden noodzakelijk om een andere (contractuele/wettelijke) garantie te geven waardoor de bomen op de locatie blijven bestaan (of wel 'eeuwigheidswaarde' hebben). Hiervoor is een kwalitatieve



verplichting nodig die is vastgelegd bij een notaris of is een overeenkomst met Stichting Voedselbosbouw leidend waarin is opgenomen dat het voedselbos minimaal 20 jaar blijft bestaan (wanneer voortijdig wordt gestopt met agroforestry moet de projecteigenaar de ontvangen donatie geheel terugbetalen).

➤ **Locatie en toegankelijkheid**

De initiatiefnemer van het agroforestryproject woont in de buurt van de locatie, of gaat op termijn in de buurt wonen. Agroforestry vindt vaak op particuliere gronden plaats en die zijn meestal niet openbaar toegankelijk. Bedrijfsbosdonateurs van Trees for All mogen op afspraak de locatie bezoeken.

## 2.4 Landschapselementen

Trees for All wil bijdragen aan de aanleg en het herstel van landschapselementen. Ze dragen bij aan de karakteristieke kenmerken van het landschap, aan meer CO<sub>2</sub>-vastlegging en biodiversiteit en een gezondere leefomgeving.

➤ **De boom centraal**

Trees for All draagt bij aan de landschapselementen waar bomen worden aangeplant. Het kan gaan om zowel nieuwe aanplant als herstel (doorplanten van bestaande elementen). Het gaat hier om lijnvormige aanplant van houtwallen en -singels, bomenrijen, struweel en brede heggen, en om kleine bosjes en solitaire (knot)bomen.

➤ **Kwalitatieve verplichting en instandhoudingsovereenkomst**

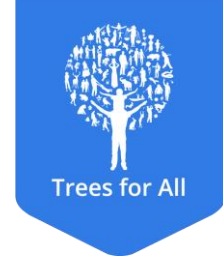
Landschapselementen worden vaak op gronden van particulieren en agrariërs aangelegd die geen natuurbestemming maar een agrarische bestemming hebben. Het is dan noodzakelijk om een andere (contractuele/wettelijke) garantie te geven waardoor de landschapselementen in stand blijven (of wel 'eeuwigheidswaarde' hebben). In dit geval kan een kwalitatieve verplichting die is vastgelegd bij een notaris uitkomst bieden, en/of is het wenselijk dat een organisatie – zoals een stichting landschapsbeheer – de taak krijgt om instandhoudingsovereenkomsten vast te leggen, te handhaven en te monitoren.

➤ **Additionaliteit**

Voor het herstel en/of nieuwe aanleg van landschapselementen is het van belang dat naast de kwalitatieve verplichting ook de additionaliteit gewaarborgd is. De projecteigenaar moet alle overige financieringsmogelijkheden verkend hebben. Zonder de financiële bijdrage van Trees for All gaat het project niet door of duurt het veel langer voordat het gerealiseerd kan worden. De aanvrager van de bijdrage moet hiervoor een duidelijk projectplan met een duidelijke financiële onderbouwing (dekkingsplan en begroting) geven. Vanwege de kleinschaligheid van landschapselementen is bundeling van projectlocaties (door bijvoorbeeld een stichting) wenselijk zodat één grotere aanvraag gedaan kan worden. Een project kan een uitvoering over meerdere jaren hebben.

## 2.5 Stedelijk groen

Bij stedelijk groen kan worden gedacht aan bijvoorbeeld stadsbossen, parken en bedrijventerreinen. Ook de overgang van de bebouwde omgeving naar het omliggende landelijke gebied is belangrijk. Uiteraard zijn er meerdere soorten projecten binnen de bebouwde kom van dorp en stad mogelijk waarbij bomen en struiken een rol spelen. Bundeling van kleinere locaties en projecten (door



bijvoorbeeld een gemeente of een stichting) is wenselijk zodat één grotere aanvraag gedaan kan worden.

➤ **Instandhoudingsovereenkomst**

Trees for All kan alleen aan die projecten in de stad een bijdrage geven waarvoor een langdurige instandhoudingsovereenkomst (minimaal 25 jaar) wordt getekend en/of wanneer instandhouding is geborgd via een groene bestemming.