

# Van zaad...

# ...tot plantsoen

— Lammert Kragt (Staatsbosbeheer)

## OPDRACHTGEVER

## KWEKER

### voorbereidende fase 1

Start de voorbereiding tenminste 2 liefst 3 jaar voor uitvoering van het project.

Formuleer de doelen van het project en maak een bosbeplantingsplan.

Beschrijf daarbij welke soorten er nodig zijn, de hoeveelheden op basis van (voortschrijdende) meerjarenplanning, de benodigde kwaliteiten op basis van de Nederlandse Rassenlijst Bomen.

Maak een eerste planning: wanneer moet het materiaal geleverd worden?

Teelt kost tijd:

- bosplantsoen 2 tot 3 jaar
- veren 3 tot 5 jaar
- staken 2 jaar (populier en wilg)
- laanbomen 6 jaar en meer

Maak een planning teeltrooster op basis van de meerjarenplanningen. Het gaat daarbij om soorten, aantallen, kwaliteiten en herkomsten.

Koop of oogst zaden en zorg voor voldoende stekmateriaal.

Verzorg de klantencontacten en sluit contracten af.

Start met het opzetten van kweekmateriaal.

### voorbereidende fase 2

Inventarisatie benodigde vergunningen.

Stel een raamwerk op voor de uit te voeren werkzaamheden, de planning en de begroting.

Kies een aanbestedingsvorm en stel het bestek op. Daar hoort bij het goed vastleggen van de eisen die je stelt aan het plantmateriaal (soorten, kwaliteit, herkomsten).

Oriënteer je op de markt.

Vraag voorlopige offertes op soorten, hoeveelheden, herkomsten en kwaliteiten. Maak contractafspraken met de kweker.

Volg de teeltresultaten bij de kwekers of vraag deze op.

Bezoek de kwekerijen.

Bepaal alternatieven wanneer soorten niet of onvoldoende leverbaar zijn (bijvoorbeeld andere soorten gebruiken of planning aanpassen).

Reserveer na de opdrachtverstrekking van de opdrachtgever partijen plantsoen.

Bepaal de prijs op basis van de offerte en de actuele marktconforme prijs.

Informeer klanten over de kwaliteit en de beschikbaarheid van het plantmateriaal.

## OPDRACHTGEVER

## KWEKER

### bij levering

Zorg, indien nodig, voor een ingerichte kuilplaats met een voldoende dik zandpakket (50 cm of meer). Scherm de kuilplaats zo nodig af met bouwhekken of gaas om wildschade te voorkomen en ook eventueel diefstal te bemoeilijken.

Afroep en levering plantsoen:

- bedenk of de hele partij in een keer nodig is of in deelpartijen
- afroep tenminste 5 werkdagen voor aanvang werk
- zorg voor een transport (bedrijf)
- denk aan de randvoorwaarden voor het transport (nevelinstallatie)
- zorg dat er een kraan of kooiaap aanwezig is voor het lossen

Bij ontvangst van het plantmateriaal controleert de opdrachtgever op:

- soorttechtigheid en aantallen
- fysieke kwaliteit op basis van NEN 7412 en/of het Zakboekje Plantsoenkeuring
- de afgesproken L/D-verhouding (lengte/diameter) van de wortelhals
- certificaten – leveranciersdocumenten controleren incl. vrachtbrief
- laanbomen: diameter stam op circa 1,10-1,30 meter hoogte
- verhouding stam en kroondeel
- gaafheid van de kroon en de takken
- gezondheid
- wortelgestel of kwaliteit kluit conform eisen en leveringsvoorwaarden
- populieren: virusvrij label/certificaat NAK-T

Meld fouten en onvolledigheden over kwaliteit, soorten, aantallen en ook herkomsten zo snel mogelijk en reclameer hierover. Weiger dit plantgoed, retourneer het direct of kuil het deugdelijk in tot een nader te bepalen moment van retourzending.

Bereid de levering voor.

Communiceer met de klant over soorten die niet volledig of niet leverbaar zijn.

Bereid de vrachtbrief, certificaten en leveranciersdocument voor.

### nazorg

Nazorg plantwerk:

- rechtzetten waar nodig
- eventueel vormsnoei/op een top zetten. Dat is bijvoorbeeld nodig bij veel gaffels in eiken als gevolg van aantasting met eikengalmug
- eventueel water geven
- gaas of rasters plaatsen tegen wildschade of andere vormen van wildpreventie zoals plantkokers, korven, etc.

Zorg voor een goede klachtafhandeling en garantie.

Verzorg indien nodig de nalevering c.q. het inboetmateriaal.