

## OMSCHRIJVING SUBSIDIEERBARE GROENELEMENTEN

Onder de kleine landschapselementen die in dit reglement voor betoelaging in aanmerking komen worden begrepen:

- hagen en heggen: lijnvormige aanplantingen van houtige, streekeigen gewassen die door periodieke snoei in vorm gehouden worden: die snoei kan gaan van zeer frequent (haag) tot minimaal (heg).
- houtkanten en houtwallen: lijnvormige aanplantingen in plantverband van streekeigen bomen en struiken die door periodiek kappen geëxploiteerd worden; de aangeplante soorten bezitten de eigenschap om nieuwe loten te vormen (hakhout of 'talie'). Een houtwal is een houtkant op een verhoogd stuk grond. Eventueel is er een combinatie met een heg of een bomenrij. Kleine loofhoutbosjes in open landschappen kunnen worden beschouwd als brede houtkanten.
- hakhoutstoven in rijverband: Stoven of stobben van streekeigen hakhout die in één enkele rij staan en periodiek gekapt worden; de stobben staan verder uit elkaar dan in een houtkant en zijn praktisch altijd langs grachten of waterlopen gesitueerd.
- bomenrijen: lijnvormige aanplant van bomen van eenzelfde streekeigen boomsoort, die meestal in een rechte lijn geplaatst zijn. Ook knotbomen vallen onder dit begrip.
- knotbomen: bomen die van bij het aanplanten op regelmatige momenten worden gesnoeid of geknot tot de pruik of knot. Men gebruikt hierbij boomsoorten die goed groeikrachtig zijn en na het knotten goed uitschieten.
- veedrinkpoelen: natuurlijke of kunstmatig aangelegde vijver in een weide, met als functie te voorzien in drinkwater voor het vee.
- gefaseerd ruimen: bij gefaseerd ruimen van een poel wordt niet de volledige poel, maar een deel ervan geruimd en de rest wordt in een latere fase aangepakt. Hierbij blijft steeds een deel van de poel relatief ongestoord voor waterplanten en waterdieren. Vaak wordt de helft geruimd in een eerste fase, de helft in een latere fase. .

Onder de oude bomen die in dit reglement voor betoelaging in aanmerking komen worden begrepen:

- subsidieerbare oude bomen: bomen die ouder zijn dan 80 jaar en met een minimale levensverwachting van 10 jaar. De boom moet ofwel beeldbepalend zijn voor de omgeving, ofwel cultuurhistorisch waardevol (standplaats is een belangrijk plek in de (lokale) geschiedenis), ofwel dendrologisch waardevol (zeldzame soort of variëteit), ofwel natuurwetenschappelijk of ecologisch waardevol (een moederboom, herbergt bijzondere planten en/of dieren) of beschikken over een zeldzaamheidswaarde (omvang, hoogte, ouderdom of anderszins opvallend).