



## SUBSIDIEREGLEMENT VOOR DE BETOELAGING VAN KLEINE LANDSCHAPSELEMENTEN AANPASSING EURO-STRUCTUUR - BESLISSING

De gemeenteraad ,

Overwegende dat het belangrijk is om de eigenheid van het landelijk gebied te behouden;  
Gelet op de beslissing van de gemeenteraad d.d. 15 februari 1996 betreffende de betoelaging van kleine landschapselementen;  
Gelet op de beslissing van de gemeenteraad d.d. 31 januari 2002 houdende aanpassing aan het subsidiereglement betreffende de betoelaging van kleine landschapselementen aan de euro;  
Gelet op het advies van de milieuraad d.d. 16 juni 2004;  
Overwegende dat het praktischer is alle subsidiereglementen op dezelfde manier te beoordelen dat derhalve een aanpassing van de procedure voor behandeling van een subsidieaanvraag voor KLE nodig is;  
Overwegende dat het noodzakelijk is dat een duidelijke definiëring van een jonge knotboom in het kader van het subsidiebedrag wordt opgemaakt;  
Gelet op artikel 117 van de nieuwe gemeentewet;  
Gehoord de opmerking van raadslid Ivan Lahousse dat een periode van 7 jaar tussen 2 knotbeurten te lang is;

Besluit :

Artikel 1.- Het subsidiereglement betreffende de betoelaging van kleine landschapselementen wordt gewijzigd als volgt:

### **Artikel 1.- Definities :**

#### **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.

#### **Hoogstamboomgaarden :**

verzameling fruitbomen aangeplant in een recht of willekeurig verband met een minimum stamhoogte van 2 meter

#### **Veedrinkpoelen :**

natuurlijke of kunstmatig aangelegde vijver in een weide, met als functie te voorzien in drinkwater voor het vee.

Groenschermen : aanplant van streekeigen bomen en struiken met als hoofddoel het inkleden van een bedrijfsgebouw in het omgevende landschap

**Landelijk gebied :** de zones aangeduid op het Gewestplan als agrarische gebieden, landschappelijk

waardevol agrarisch gebied, natuurgebied, natuurgebied met wetenschappelijke waarde of natuurreservaat, parkgebied, bosgebied.

Jonge knotboom: stamomtrek op een hoogte van 1 m is kleiner dan 40 centimeter.

#### **Artikel 2.- Omschrijving**

Er wordt subsidie verleend voor het aanplanten en/of onderhouden van streekeigen hagen, heggen, houtkanten, het aanleggen en onderhouden van veedrinkpoelen en het aanplanten van fruitbomen om de eigenheid van het landelijk gebied te behouden.

#### **Artikel 3.- Begunstigde**

De subsidie zal worden uitbetaald aan de gebruikers en eigenaars van gronden, niet in eigendom van de overheid, in het landelijk gebied die de aanplantingen of het onderhoud hebben uitgevoerd.

#### **Artikel 4.- Voorwerp**

De subsidie wordt verleend voor het aanplanten en onderhoud van :

-hagen, heggen en houtkanten

-knotwilgen

De subsidie wordt verleend voor het aanplanten van :

-hoogstammige fruitbomen

-een bomenrij

De subsidie wordt verleend voor het aanleggen en onderhoud van :

-een veedrinkpoel

#### **Artikel 5.-Er moet aan volgende voorwaarden worden voldaan voor het verkrijgen van subsidie :**

De landschapselementen moeten van effectieve landschappelijke en/of natuurwetenschappelijke en/of cultuurhistorische betekenis zijn. Randbeplantingen en onderdelen, van siertuinen en aanplantingen gelegen in een straal van 30 meter rond de woning komen niet in aanmerking voor betoelaging.

Beplantingen of heraanplantingen die deel uitmaken van de voorwaarden begrepen in een kapvergunning komen niet in aanmerking voor een toelage voor aanplant. Groenschermen die opgelegd worden in het kader van bouw- of milieuvergunning komen niet in aanmerking noch voor onderhoud noch voor aanplant.

De voorgenomen aanplantingen moeten gebeuren in principe voor 30 maart. Enkel bij uitzonderlijke weersomstandigheden kan hier van afgeweken worden. Het onderhoud van knotbomen, houtkanten en hakhout dient te gebeuren in de periode dat de betrokken planten geen sapstroom vertonen.

Louter commerciële laagstam en/of hoogstamboomgaarden zijn niet onder dit reglement begrepen en uitgesloten.

#### **Hagen, heggen en houtkanten**

de aanplant dient een lengte te hebben van minimaal 50 m;

de plantafstand : 0.3 tot 0.5 meter in hagen, 1 meter in heggen, houtwallen en houtkanten

plantgoed : minimumformaat 60-80 cm

#### **Knotbomen**

De eerste knotbeurt kan gebeuren ten vroegste 5 jaar na aanplant. Voor de volgende aanvragen wordt op een tussenperiode van 7 jaar gerekend. De aanvraag moet betrekking hebben op tenminste 5 bomen.

#### **Hoogstammige fruitbomen**

Aanleg van hoogstammige fruitbomen, met een minimum van 10 bomen.

De bomen moeten in gras- of hooiweide staan.

#### **Bomenrij**

Beworteld plantgoed : minimaal 10 bomen, plantafstand 7 tot 10 meter, stamomtrek 8-10cm

Niet-bewortelde poten : plantafstand 5 tot 7 meter, stamomtrek minstens 25 cm.

#### **Poelen**

De poelen moeten voldoen aan volgende bepalingen

- minimum 30 m<sup>2</sup> maximum 150 m<sup>2</sup>

- voldoende diep (minimaal 1.5 meter)

- geen uitzetting van vis- of eendachtigen;
- geen onttrekking van water, tenzij voor het drinken van vee dat zich op de aan de drinkput grenzende weilanden bevindt;
- gedeeltelijke of volledige afscherming van de oever d.m.v. raster (prikkeldraad), min. de helft van de omtrek
- niet gebruiken voor schoonspoelen van (sproei)tanks;
- niet bewerken, bemesten of sproeien met biociden van een strook van 2 m rondom de poel;
- de oevers moeten glooiend aangelegd worden
- maximum de helft van de poel mag beschaduwd worden door aanplantingen
- de poel moet ingericht worden als amfibieënpool, of specifiek in grasweiden als veedrinkpoel, uitzonderlijk ook heraanleg van sterk verlande of gedeeltelijk gedempte poel.
- geen enkele afvalsoort mag in de poel achtergelaten worden

#### **Artikel 6.-** Bedrag van de subsidie :

In principe kan eenzelfde aanvrager in één jaar max.297 EUR subsidies voor aanplant en 297 EUR subsidies voor onderhoud ontvangen. Voor dossiers of initiatieven die een uitzonderlijke bijdrage leveren aan de landschapsbescherming, alsook in de GNOP-aandachtsgebieden, kan het College beslissen om dit plafond op te heffen.

De aanvrager dient gerechtigd te zijn tot het verrichten van de gevraagde aanleg- en onderhoudswerken. Bij twijfel of betwistingen over eigendomsrechten en pachtovereenkomsten houdt het College zich het recht voor de aanvraag te weigeren.

Indien voor de betrokken aanvraag reeds gebruik wordt gemaakt van een door een andere instantie, vereniging of particulier toegekende toelage, vervalt het recht op een gemeentelijke toelage, tenzij de cumulatie wordt goedgekeurd door het College.

De toelage kan geheel of gedeeltelijk worden teruggevorderd wanneer blijkt dat delen van de beplanting door duidelijk gebrek aan verzorging niet tot groei komen. Hetzelfde wanneer een veedrinkpoel zo wordt behandeld dat de natuurfunctie ervan zwaar gestoord wordt. Ook het niet toepassen van dit reglement kunnen leiden tot een terugvordering.

#### **Hagen, heggen en houtkanten**

Aanlegsubsidie: 0.5 EUR/plant

Onderhoudssubsidie (maximum van 124 EUR per aanvrager):

- haag: 0.5 EUR/m (om de 2 jaar toekenbaar);
- houtkant: 1.25 EUR/m (om de 5 jaar toekenbaar);
- de subsidie kan om de 2 jaar aangevraagd worden voor hagen, om de 5 jaar voor heggen en houtkanten

#### **Knotbomen**

Aanlegsubsidie: 2.5 EUR/poot (minimum 5).

Onderhoudssubsidie : 9.9 EUR/boom/knotbeurt

(jonge knotbomen: 2.5 EUR per boom).

#### **Hoogstammige fruitbomen**

Aanlegsubsidie: 12.4 EUR/boom (minstens 10)

Geen onderhoudssubsidie.

#### **Bomenrij**

Aanlegsubsidie : Beworteld plantgoed : minimaal 10 bomen 9.9 EUR/boom Niet-bewortelde poten : plantafstand 5 tot 7 meter, stamomtrek minstens 25 cm.

#### **Poelen**

Aanlegsubsidie: Subsidie: eenmalig 186 EUR/persoon (eigenaar of gebruiker mits toestemming eigenaar)

Onderhoudssubsidie: ten vroegste 5 jaar na de aanleg, onderhoud moet uitgevoerd worden in september - oktober, een onderhoud bestaat uit een slibruiming om de 7 jaar :124 EUR.

#### **Artikel 7.-** Mogelijkheden :

De aanvrager is vrij om het werk zelf uit te voeren, toe te vertrouwen aan een onderneming, particulier of vereniging (natuurvereniging, jeugdvereniging, enz.)

De subsidie moet aangewend worden voor de technische uitvoering. De aankoop van materiaal voor onderhoud komt niet in aanmerking.

KLE's in een natuurgebied van een natuurbeschermingsvereniging, kunnen betaald worden, als er geen andere tegemoetkomingen zijn in het beheer vanuit de gemeente, de provincie of het Vlaams Gewest.

**Artikel 8.-** Volgende procedure moet gevolgd worden voor het verkrijgen van subsidie

- 1.- Een aanvraagformulier wordt aangevraagd op de milieudienst.
- 2.- Een aanvraagformulier wordt ingediend vergezeld van de bijlagen hierop vermeld.
- 3.- Na het uitvoeren van de werken wordt de milieudienst op de hoogte gebracht.

**Artikel 9.-** De aanvraag wordt op volgende wijze beoordeeld :

1. er wordt nagezien of de aanvraag in aanmerking komt voor subsidie.
2. een plaatsbezoek wordt uitgevoerd door de bevoegde ambtenaar na het uitvoeren van de werken.
3. het verslag van het plaatsbezoek wordt voorgelegd aan het college van burgemeester en schepenen.
4. het college beslist over de al dan niet uitbetaling binnen de beschikbare kredieten.
5. de aanvrager wordt op de hoogte gebracht van de beslissing.

**Artikel 10.-** Andere wetgevingen

Aanplantingen van populieren in groepsverband, aanplantingen in bosverband, onderworpen aan het Bosdecreet.

De goedkeuring tot uitbetaling van de toelage betekent geen ontheffing van de eventuele noodzaak van het bezit van een bouwvergunning voor de aanleg van een poel, in toepassing van de wet op de Ruimtelijke Ordening

De aanvraag dient in overeenstemming te zijn met de reeds geldende reglementering, vergunningsstelsels en gebruiken. Zeker met de wet op de Stedenbouw en voorgeschreven afstand der beplantingen (Veldwetboek) dient rekening gehouden te worden.

Elementen waarvoor onderhoudssubsidie bekomen werd en die door of na het onderhoud afsterven dienen in het eerstvolgende plantseizoen door een nieuwe aanplant vervangen te worden. Voor deze vervangingsaanplant kan geen subsidie bekomen worden.

Een lijst van de streekeigen boom- en struiksoorten die in aanmerking komt voor subsidiëring maakt deel uit van bijlage 1 bij dit reglement. De aanbevolen soortsaanplantingen zijn beschreven in bijlage 2. Een beschrijving van een goed kapbeheer is gevoegd in bijlage 3.

**Artikel 11.-** De beslissing van de gemeenteraad d.d. 2 september 1999 houdende goedkeuren van het gemeentelijk reglement betreffende de betoelaging van kleine landschapselementen wordt opgeheven.

**Artikel 12.-** De subsidie wordt verleend voor zover het daartoe voorziene begrotingskrediet onder artikel 879 331-01 sub 879/07 strekt.

**Artikel 13.-** Onderhavig reglement zal bekendgemaakt worden overeenkomstig artikel 112 van de Nieuwe Gemeentewet.

Artikel 2.- Dit reglement zal bekendgemaakt worden overeenkomstig artikel 112 van de nieuwe gemeentewet.

#### > Bijlage 1 : Streekeigen boom- en struiksoorten voor landelijke beplanting -

Acer campestre L.	Veldesdoorn
Acer pseudoplatanus L.	Gewone esdoorn
Alnus glutinosa L.	Zwarte Els
Alnus incana L.	Grauwe Els

Betula verrucosa ROTH	Ruwe berk
Betula pubescens EHRH.	Zachte berk
Carpinus betulus L.	Gewone haagbeuk
Castanea sativa	Tamme kastanje
Corylus avellana L.	Gewone hazelaar
Crataegus laevigata DC.	Tweestijlige meidoorn
Crataegus monogyna JACQ.	Eénstijlige meidoorn
Cytisus scoparius L.	Brem
Fagus sylvatica L.	Gewone beuk
Fraxinus excelsior	Gewone es
Ilex aquifolium L.	Hulst
Ligustrum vulgare L.	Gewone liguster
Myrica gale L.	Gagel
Populus alba L.	Witte abeel
Populus x canadensis M., Unal-typen	Canadapopulier
Populus canescens SMITH	Grauwe abeel
Populus nigra L. subsp. Nigra	Zwarte populier
Populus tremula L.	Trilpopulier
Prunus avium L.	Zoete kers, kriek
Prunus padus L.	Gewone vogelkers
Prunus spinosa L.	Sleedoorn
Quercus robur L.	Zomereik
Rhamnus frangula L.	Gewone vuilboom
Rosa canina L.	Hondsroos
Rosa rubiginosa L.	Eglantier
Salix aurita L.	Geoorde wilg
Salix caprea L.	Waterwilg of boswilg
Salix cinerea L.	Grauwe wilg
Salix fragilis L.	Kraakwilg
Salix alba L.	Schietwilg
Salix triandra L.	Amandelwilg
Salix viminalis L.	Katwilg
Sambucus nigra L.	Gewone vlier
Sorbus aucuparia L.	Lijsterbes
Tilia cordata MILL	Winter- of kleinbladige linde
Tilia platyphyllos SCOP.	Zomer- of grootbladige linde
Ulex europaeus L.	Gaspeldoorn
Ulmus europaeus L.	Gladde iep
Viburnum opulus L.	Gelderse roos

Noot:

- 1) Variëteiten van voormelde soorten met afwijkende groeivorm (vb. treurvormen), afwijkende bladform of -kleur (vb. bontbladige variëteiten) worden niet tot de streekeigen soorten gerekend;
- 2) Alle soorten hoogstamfruit, streekeigen of niet, komen in aanmerking.

### > Bijlage 2 : richtinggevende en aanbevolen samenstelling bij aanleg -

Weerhagen rond akkers of weiden: enkel meidoorn of sleedoorn  
Hagen rond huisweiden en boomgaarden: enkel meidoorn, sleedoorn, haagbeuk, gladde iep.  
Houtkanten: hoofdsoort: zwarte els en/of zomereik, aan te vullen met diverse andere.  
Hakhoutstoven: zomereik, gladde iep, gewone es, zwarte els, hazelaar, wilgen.  
Knotbomen: wilgen, zomereik, zwarte els, gewone es, haagbreuk.  
Bomenrijen met hoogstammen: zomereik, beuk, gladde iep, gewone es, kleinbladige linde.

### > Bijlage 3 : Aanbevolen onderhoud : Knotten van wilgen -

Na het knotten ontstaat op het snijvlak wondweefsel, waarna talrijke loten worden gevormd uit de slapende knoppen. Deze loten dienen opnieuw te worden gekapt om de 6 tot 8 jaar.

Op de snijvlakken wordt steeds nieuw wondweefsel gevormd, zodat uiteindelijk een verdikking (knot) bovenaan de stam ontstaat.

Wanneer de omlooptijd van het kappen korter is dan 6 jaar put de boom te snel uit.

Omlooptijden langer dan 8 jaar bemoeilijken het uitlopen van nieuwe loten en vormen daarbij te zware takken waarbij de onderstam kan openscheuren en een hevige wind de vernieling van de boom kan betekenen.

### **Knotperiode**

Vanaf 20 november tot 10 maart, behalve wanneer de temperaturen lager dan -3°C. Het beste tijdstip voor het kappen is de periode tussen de hevigste vorsten en het begin van de sapstroom.

### **Werktuigen**

De beste resultaten worden verkregen door het gebruik van hakbijltje of het hakmes.

*Voordeel:*

- Lage aankooprijks werktuigen
- Niettegenstaande een soms minder gave vorm van de wonde, geneest deze zeer snel en lopen er slechts een beperkt aantal scheuten uit.

*Nadeel:* zeer arbeidsintensief

Gebruik van handzagen of motorzagen

*Voordeel:*

- minder arbeidsintensief

*Nadeel:* het sponsachtige wondoppervlak herstelt moeilijk en er ontstaan meestal een groot aantal scheuten die elkaar hinderen bij het groeien

### **Het knotten**

#### *1) Voorkomen van bast- (schors) beschadiging door inscheuren*

Het inscheuren van de schors kan best worden voorkomen door aan de tegenovergestelde zijde van de hoofdkap de schors vooraf in te snijden.

#### *2) Snijvlak*

Je moet er voor zorgen een glad en schuin snijvlak te bekomen met een geschikte vorm zodat het hemelwater zo goed mogelijk kan afvloeien.

Een sponsachtig snijvlak kan best nadien nog worden bijgewerkt met een hakbijltje of hakmes.

Let er op het snijvlak in oppervlakte te beperken. Dit doe je best om het snijvlak net boven de knot te nemen.

#### *3) Uitdunnen*

De talrijke nieuwe scheuten die zich na het knotten ontwikkelen, worden het best uitgedund, waarbij het behoud van een 8-tal takken voldoende is.