

**UITTREKSEL UIT DE NOTULEN VAN DE
GEMEENTERAAD
van woensdag 25 februari 2026**

Aanwezig: Erik O, voorzitter
Irina De Knop, burgemeester
Geert De Cuyper, Johan Limbourg, Heidi Elpers, Isabelle Duerinckx, schepenen
Yves De Muylder, Kristien Van Vaerenbergh, Christel O, Lien De Slagmeulder, Filip
Rooselaers, Jo Massaer, Karen De Waele, Karel Van Belle, Stefaan Jans, Ine
Vandenberghen, Marie Vetsuypens, Dirk De Smedt, Freddy Van Malderen, Christel
Van der Perre, Cindy De Greef, raadsleden
Anaïs Nies, algemeen directeur

Verontschuldigd: /

Afwezig: /

Omgeving - Vernieuwd subsidiereglement voor de aanplant van hagen, houtkanten en bomen - Goedkeuring

Aanleiding:

Het huidige subsidiereglement voor de aanplant van hagen, houtkanten en bomen is enigszins verouderd en aan vernieuwing toe. Voorliggend is een gewijzigde versie van het reglement. Dit reglement zal, indien goedgekeurd, geldig zijn vanaf 1 maart 2026.

Regelgeving:

Volgende bevoegdheidsgrond en regelgeving is van toepassing:

Bevoegdheid:

- Het Decreet Lokaal Bestuur van 22 december 2017, en latere wijzigingen, inzonderheid artikelen 56 en 57, betreffende de bevoegdheden van het college van burgemeester en schepenen.

Regelgeving:

- De Habitatrichtlijn van het Europees parlement van 21 mei 1992;
- De conceptnota voor het Beleidsplan Ruimte Vlaanderen, goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 14 juli 2025;
- Het intergemeentelijk klimaatplan Pajottenland (SECAP), zoals goedgekeurd door de gemeenteraad van 24 januari 2024;
- De beleidsdoelstellingen van het MJP 2026 - 2031 van de gemeente Lennik waarin we in op een proper, groen en duurzaam Lennik inzetten, zoals goedgekeurd door de gemeenteraad van 17 december 2025.

Feiten, context en argumentatie:

Onze gemeente wil investeren in een gezonde, veerkrachtige en groene leefomgeving. Door inwoners te ondersteunen bij het aanplanten van hagen, houtkanten en bomen, versterken we samen de natuur én verbeteren we de levenskwaliteit in onze omgeving.

1. Meer biodiversiteit in onze gemeente

Hagen, houtkanten en bomen vormen natuurlijke leefplaatsen en voedselbronnen voor vogels, insecten, egels en vele andere dieren. Ze creëren groene verbindingslinten doorheen het landschap, waardoor dieren zich veilig kunnen verplaatsen. Zo zorgen we voor een sterker en gezonder ecosysteem.

2. Betere bescherming tegen klimaatverandering

Groene elementen spelen een belangrijke rol in de strijd tegen klimaatverandering. Bomen slaan CO₂ op en verlagen zo de hoeveelheid broeikasgassen in de lucht. Hagen en houtkanten bieden schaduw, verminderen hittestress in dorpskernen en helpen erosie en droogte tegen te gaan.

3. Natuurlijke luchtzuivering en betere waterhuishouding

Bomen en struiken filteren fijn stof en andere schadelijke stoffen uit de lucht. Ze vangen regenwater op, laten het vertraagd infiltreren in de bodem en verminderen de kans op wateroverlast. Zo dragen ze bij aan een gezonde en stabiele leefomgeving.

4. Een mooier en leefbaarder landschap

Groene landschapselementen zorgen voor een aantrekkelijk straat- en dorpsbeeld. Ze verhogen de belevingswaarde van onze omgeving en dragen bij aan rust, welzijn en verbondenheid met de natuur. Voor veel inwoners betekent dit ook een meerwaarde voor hun woning en buurt.

5. Samen bouwen we aan een duurzame toekomst

Met deze subsidie willen we zoveel mogelijk inwoners stimuleren om een stukje groen terug te brengen in ons landschap. Kleine acties, verspreid over de hele gemeente, maken samen een groot verschil. Zo zorgen we vandaag al voor het leefbare en klimaatbestendige Lennik van morgen.

Financiële impact:

Voor dit subsidiereglement werd er in de meerjarenplanning voldoende budget voorzien op de actie

Stemming:

Goedgekeurd met eenparigheid van stemmen.

Besluit:

Artikel 1: Subsidie voor aanplant van hagen, houtkanten, wilgen en hoogstambomen.

Het gemeentebestuur van Lennik keert een toelage uit voor de aanplant van inheemse hagen, houtkanten, wilgen en hoogstambomen op haar grondgebied.

Artikel 2: Algemene bepalingen.

Hagen: dienen minstens een totale lengte van 30 m per aanplant te hebben.

Er moeten minimaal vier planten aanwezig zijn per lopende meter.

Houtkanten: (taluds inbegrepen) beplant met houtachtige struiken moeten minstens een lengte hebben van 30 m en een breedte van minimum 3 m.

Bomen:

- *Wilgen:* aanplanten van minstens 5 *wilgen* gebeurt onder de vorm van hoogstambomen met een stamomtrek van minimum 8cm en een takvrije stam van minstens 180 cm; oudere wilgentakken moeten een stamomtrek hebben van minimum 12 cm en een lengte van ten minste 250cm. De totale lengte per aanplant dient minimaal 30 m te bedragen.
- *Hoogstam(fruit)bomen:* Onder hoogstamfruitbomen worden bomen verstaan met een stamomtrek van minstens 8 cm en een takvrije stamhoogte van minimaal 180 cm. De bomen moeten in boomgaardverband worden aangeplant, met een minimum van vijf exemplaren. De oppervlakte van de boomgaard moet minstens zeven are bedragen.

Een hoogstammige bomenrij (inclusief dreven) bestaat eveneens uit minimaal vijf bomen die op regelmatige afstand van elkaar worden geplant. Ook deze bomen moeten een stamomtrek van minstens 8 cm en een takvrije stamhoogte van minimaal 180 cm hebben. Voor alle aanplantingen dienen de wettelijke afstanden met betrekking tot de perceelsgrenzen te worden nageleefd.

Artikel 3: Subsidie voor aanplant.

De subsidie voor aanplant kan maximum € 200/jaar bedragen per terrein. Terreinen die minstens 3 meter volledig van elkaar gescheiden liggen, door andermans eigendom, worden als afzonderlijk beschouwd.

Cumulatie met andere subsidies is uitgesloten.

Aanplant hagen: € 0,5/plant Aanplant houtkanten: € 0,5/struik Aanplant wilgen: € 5/plant

Aanplant hoogstammige bomen € 10/boom

Artikel 4: Plantensoorten, tijdstip aanplant, registratie en nazorg.

Komen in aanmerking voor subsidie:

Veldesdoorn, esdoorn, zwarte es, haagbeuk, taxus, tamme kastanje, rode kornoelje, hazelaar, kardinaalsmuts, beuk, sporkehout, es, hulst, wilde liguster, boskers, vogelkers, sleedoorn, wintereik, zomereik, wegedoorn, wilde kruisbes, hondsroos; egelantier, schietwilg, bos-of waterwilg, kraak- of knakwilg, katwilg, grauwe wilg, treurwilg, lijsterbes, vlier, kleinbladige linde, grootbladige linde, veldiep, gelderse roos, meidoorn, al dan niet gemengd aangeplant.

Alle wilde en gecultiveerde kersen-, appelen-, peren-, perzik-, pruimen- en notenvariëteiten komen in aanmerking als hoogstamfruitbomen.

Aanplanten gebeurt tijdens de daartoe best geschikte periode van het jaar en dient te worden uitgevoerd volgens algemeen aanvaarde regels.

De aanvrager verbindt van de subsidie verbindt zich ertoe de aanplant te registreren via het GroenBlauwPeil webportaal op de webpagina: <https://groenblauwpeil.be/>

De aanvrager die een subsidie heeft ontvangen dient zijn aanplant in stand te houden en er de nodige nazorg aan te besteden.

Artikel 5: Subsidieaanvraag en toekenning.

Een aanvraag voor plantsubsidie dient door de eigenaar van het terrein of door degene die over het gebruiksrecht ervan beschikt schriftelijk of digitaal ingediend te worden bij het college van burgemeester en schepenen - Markt 18 te 1750 LENNIK, maximum één maand na het uitvoeren van de werkzaamheden. Desbetreffend formulier kan bekomen worden bij de milieudienst van de gemeente, of is te vinden via de website van de gemeente op pagina: <https://www.lennik.be/aanplant-hagen-houtkanten-en-bomen>.

Bij de aanvraag dienen ook foto's toegevoegd te worden van de aanplant.

Een subsidie voor gezamenlijke aanplant kan in evenredigheid worden uitgekeerd; ingeval van onenigheid wordt geen toelage gegeven.

Het college van burgemeester en schepenen beslist op basis van het verslag van de milieuambtenaar over het toekennen van de subsidie en behoudt het recht om subsidieaanvragen te weigeren die niet beantwoorden aan dit reglement.

Als het op de begroting voorziene bedrag ontoereikend blijkt om te voldoen aan alle aanvragen, zullen de laatst ingediende worden verwezen naar het volgende dienstjaar.

Artikel 6: Controle en terugvordering subsidie.

De milieuambtenaar kan steeds een gesubsidieerde aanplanting aan een controle onderwerpen. Wanneer blijkt dat verplichtingen opgelegd door dit reglement niet worden nageleefd kan de subsidie worden teruggevorderd.

Artikel 7: Vervreemding van het onroerend goed.

De genietter van deze subsidie verbindt zich ertoe bij vervreemding van het onroerend goed, waarop zich een gesubsidieerde beplanting bevindt, de verkrijger in kennis te stellen van dit reglement.

Artikel 8: Kracht van uitwerking.

Dit reglement vervangt het gemeentelijk subsidiereglement voor aanplant en onderhoud van hagen, houtkanten en bomen goedgekeurd door de gemeenteraad van 23 september 2013.

Deze beslissing treedt in werking op 1 maart 2026.

Namens de gemeenteraad:

De algemeen directeur,

Anaïs Nies

Voor éénsluitend afschrift,

GEMEENTE LENNIK, 27 februari 2026

De voorzitter,

Erik O

[SIG01]

[SIG02]