



# Gezonde en gevarieerde bomen voor ons buitengebied

## PLANTEN VOOR DE TOEKOMST!

Juist in het buitengebied mogen jonge boompjes uitgroeien tot beeldbepalende bomen. IJkpunten waar ook volgende generaties mensen en dieren onder leven, spelen of schuilen!

**Rowan, Jochem en Tigo van ODB De Branink in Laren vinden bomen planten erg belangrijk.**

“Iedereen kan dit ook zelf doen, bijvoorbeeld in de tuin of een eigen berm.”

**Tigo:** “Er moeten genoeg bomen blijven, voor de natuur en voor het klimaat. Ze zijn goed voor je gezondheid.” **Jochem** is het daarmee eens: “Door het planten van bomen kun je blijven ademen.” **Rowan:** “Bomen zorgen ook voor dieren. Ze zijn een soort vader en moeder, ze zorgen voor eten en dieren kunnen er nesten in maken.” Welke bomen zien de jongens graag in het buitengebied? Dat vinden ze niet moeilijk: “Beuken, eiken, walnoten- en dennenbomen!”

## Aandacht voor vleermuizen

We werken volgens het Soortmanagementplan vleermuizen. Het plan geeft inzicht in de verblijfplaatsen en vliegroutes van vleermuizen. En schrijft de maatregelen voor die we bij de kap van een boom moeten nemen. Dit om het leefgebied van de vleermuizen in stand te houden. Voorbeelden van maatregelen zijn delen van lanen in fases verjongen en het plaatsen van vleermuiskasten.

## Samenwerken met partners

Een gezond en evenwichtig bomenbestand in het buitengebied: hoe komen we samen met belanghebbenden en belangrijke partners tot een passend beleid? Tot een duurzame aanpak gericht op de toekomst. Een belangengroep dacht actief mee in het proces. Vanuit inwoners, recreatieondernemers (ROL), agrarische sector (LTO), landgoederen/ Gelders particulier grondbezit, Natuur en Landschap en Bomenstichting Achterhoek.

## Belangengroep denkt mee

“Destijds ben ik aangehaakt omdat de natuur en bomen in het bijzonder me aan het hart gaan. Ik maakte me zorgen over de staat van de laanbomen in Lochem. Onze laanbomen zijn prachtig, zeker volwassen en oude exemplaren. Om in de toekomst een vitaal bomenbestand in ons mooie buitengebied te houden moeten we vooruitdenken. Dat betekent nu al investeren in onderhoud en aanplant. Tegen hoge kosten een slechte laan jaren aanhouden, is dweilen met de kraan open. Als het betekent dat je ergens oude, slechte bomen moet kappen om nieuwe bomen te planten, dan is dat niet anders. Heb het lef om een deel te kappen en opnieuw te beginnen. Dan hebben we over 80 jaar weer een prachtige oude laan waar iedereen van geniet!”

Herman Menkorst van LTO Noord

## Meer informatie of vragen

- Wilt u weten waar we komend jaar laanbomen gaan snoeien, kappen of herplanten? Op [circulus-berkel.nl/lochem/gezondebomen](https://circulus-berkel.nl/lochem/gezondebomen) vindt u meer informatie en digitale kaarten.
- Heeft u vragen over werkzaamheden of het onderhoud van bomen in het buitengebied? U stelt ze eenvoudig via [circulus-berkel.nl/lochem/melding](https://circulus-berkel.nl/lochem/melding)
- Voor informatie of vragen over het laanbomenbeleid gaat u naar [www.lochem.nl/afval-energie-natuur-en-milieu/natuur/laanbomen-buitengebied](https://www.lochem.nl/afval-energie-natuur-en-milieu/natuur/laanbomen-buitengebied)

In januari 2022 start Circulus-Berkel Buitenruimte met het onderhoud van gemeentelijke laanbomen in het buitengebied. Uitgangspunt voor het onderhoud is een gezond en evenwichtig laanbomenbestand. Daarbij gaat het om leeftijd, verschillende soorten, vitaliteit en veiligheid. Dit najaar stelde de gemeenteraad het nieuwe beleid voor beheer en onderhoud aan de laanbomen vast. Hoe ziet het onderhoud eruit?

## Snoei op maat en verjongen in fases

Het laanbomenbestand is verouderd. ‘Verjongen’ is daarom belangrijk. We doen dit tijdens het jaarlijkse onderhoud. Hoe ziet dat eruit?

- Periodiek snoeien op maat en controle op veiligheid. Oudere en minder vitale lanen snoeien we vaker dan jongere en vitalere. Gemiddeld snoeit Circulus-Berkel de bomen een keer per vijf jaar. Ieder jaar gaat het om **meer dan 10.000 laanbomen**.
- Het verjongen van het oude boombestand. Slechte en dode risicobomen die gekapt moeten worden, herplant Circulus-Berkel. Slechte delen van lanen vervangen ze door aanplant van jonge bomen. De inschatting is dat we elk jaar ongeveer 500 bomen planten. Waar dat kan helpen inwoners met schoonhouden van boomspiegels en aanbinden van de jonge bomen.
- Als er ruimte in de berm is planten we op die plek nieuwe kleine bomen. Dat gebeurt uiterlijk een jaar na kap. Als de ruimte in de berm ontbreekt, planten we de bomen op een andere plek.

## 1000 jonge laanbomen extra

In 2022 planten we 1000 extra nieuwe laanbomen. Daarmee halen we de achterstand in herplant in. Dat gebeurt op plekken waar de afgelopen jaren door kap gaten in de lanen zijn ontstaan of waar herplant het door de droogte niet heeft gered. De jonge aanplant krijgt regelmatig water.



“Wandel, fiets of rijd je een rondje door onze gemeente, dan zie je langs bijna elke weg prachtige bomenrijen. Veel van deze laanbomen zijn eind jaren ‘20 van de vorige eeuw geplant. Ook tijdens de wederopbouw is er op grote schaal langs wegen geplant. Meer dan een derde van de gemeentelijke laanbomen is dus ouder dan 70 jaar. Behoorlijk op leeftijd. Samen met Circulus-Berkel Buitenruimte zorgen we goed voor ze, zodat ze nog even mee kunnen. Maar we denken ook vooruit. Dus in delen van lanen waar de bomen echt aan het eind van hun latijn zijn, gaan we ze vervangen. Door jonge bomen én een variatie aan soorten. We houden daarbij zoveel mogelijk rekening met de biodiversiteit en het veranderende klimaat. Zo zijn we voorbereid op de toekomst en kunnen onze kinderen en kleinkinderen en bezoekers straks ook nog genieten van mooie bomenlanen!”

Eric-Jan de Haan,  
wethouder Buitenruimte gemeente Lochem

## De levensloop van laanbomen

