

WAT IS HAKHOUTBEHEER?

Bij hakhoutbeheer worden bomen niet definitief gekapt, hoewel het er op het eerste gezicht wel zo uitziet. Ze krijgen een fikse snoeibeurt door ze laag bij de grond af te zagen. Dat lijkt vrij drastisch, maar in de volgende lente schieten de eerste scheuten alweer uit. Na 2-3 jaar heb je een dichte struik en na een jaar of 9 is de boom al stevig gegroeid en kan hij opnieuw gesnoeid worden.

Tot voor de Tweede Wereldoorlog werden alle houtkanten in onze regio zo beheerd. Zo verjongen de houtkanten en kan je makkelijk hout oogsten, om te gebruiken als brandstof of gereedschap. In het huidige landschap hebben de meeste bomen eenzelfde (oudere) leeftijd en zien we véél te weinig jonge bomen.

We letten er wel op niet alle bomen tegelijk in hakhout te zetten. Zo vinden dieren steeds een thuis én komt er meer variatie in het landschap.

> Meer info over hakhoutbeheer vind je op <http://www.rllk.be/publicaties/>



De verschillende groeifasen van hakhout, van pas gekapt tot 9 jaar oud.

PLANT VAN HIER

Als we nieuwe bomen en struiken aanplanten kiezen we voor 'Planten van hier'. Dat zijn planten die in onze streek thuishoren en meer kansen bieden aan de biodiversiteit. Ze worden opgekweekt uit zaden die in onze streek geogst zijn. Zo zijn de planten optimaal aangepast aan ons klimaat en bieden ze op het juiste moment voedsel aan vogels en andere dieren. Meer info en tips om zelf Planten van hier te gebruiken vind je op www.plantvanhier.be



Dit project is een samenwerking tussen Circuit Zolder en Regionaal Landschap Lage Kempen. Heb je vragen over het project of de werken die worden uitgevoerd? Contacteer ons gerust.

Regionaal Landschap Lage Kempen

Grote Baan 176
3530 Houthalen-Helchteren
info@rllk.be
www.rllk.be

Circuit Zolder, vzw Terlaemen

David Vanderbeek
Terlaemen 30
3550 Heusden –Zolder
011 85 88 88
info@circuit-zolder.be
www.circuit-zolder.be



De eerste scheuten schieten alweer uit.



DeWijers



Dit project wordt gerealiseerd en gefinancierd in het kader van het plattelandsproject De Wijers, in opdracht van de Vlaamse regering.



Landschapsherstel
op Circuit Zolder



De komende 4 jaar wordt er stevig gewerkt aan het landschap op Circuit Zolder. De groene bufferzone tussen het circuit en het dorp wordt aangepakt, zodat er op termijn een dicht groen scherm komt.

Vandaag wordt Circuit Zolder omgeven met uit de kluiten gewassen dennenbomen. Het nadeel van deze bomen is dat de kruin zich op enkele meters hoogte bevindt. Op ooghoogte zijn er alleen stammen te zien, waardoor er geen volledige visuele buffer is tussen circuit en bewoners. Bovendien vormen de bomen een veiligheidsprobleem. Omvallende bomen en afvallende takken zorgen niet alleen voor gevaarlijke situaties op het circuit, maar ook langs de openbare weg.

De volgende jaren worden deze dennenbomen verwijderd en komen er nieuwe loofbomen in de plaats. Op deze nieuwe bomen en op de bestaande loofbomen wordt hakhoutbeheer toegepast. Dit heeft heel wat voordelen:

- Bij hakhoutbeheer splitst de boomstam zich. Zo vormt zich op ooghoogte een dicht bladerscherm en ontstaat er een groene buffer voor de buurtbewoners.
- De bomen worden om de ca. 10 jaar opnieuw gesnoeid. Ze groeien vrij snel opnieuw uit, maar niet tot doorgesloten bomen. Zo is er ook minder kans op afvallende takken en omwaaiende bomen.
- De geogste stammen kunnen gebruikt worden als alternatieve, duurzame energiebron om lokale gebouwen te verwarmen. De bomen groeien steeds terug, waardoor je steeds voldoende houtsnippers hebt om houtsnipperkachels te voeden. Bovendien komt het hout uit de eigen regio, zonder vervuilende en dure transporten.
- Er komt meer diversiteit in het landschap (pas gekapte bomen, oudere bomen...), wat voor heel wat planten en dieren interessanter is dan een uniformbos.



Zandloopkever



Witte kwikstaart



Opgelet: de timing is onder voorbehoud en afhankelijk van verschillende factoren.

DE WERKEN OP CIRCUIT ZOLDER VERLOPEN VOLGENS DIT STRAMIEN:

- **Bestrijding van Amerikaanse vogelkers:** Voordat we bomen in hakhoutbeheer zetten, bestrijden we Amerikaanse vogelkers. Deze boom hoort niet in onze streek thuis en kan zich erg snel verspreiden. Op termijn kan hij een heel bos overwoekeren. Vooral als hij ineens meer licht krijgt – een logisch gevolg van het kappen van bomen – kan hij explosief uitbreiden. Daarom is het belangrijk eerst deze soort te verwijderen.
- **Hakhoutbeheer:** Wanneer de bomen in hakhoutbeheer gezet worden, ziet het er tijdelijk wat kaal uit. In de lente groeien de eerste scheuten echter alweer terug. Monumentale, oude bomen blijven uiteraard staan.

- **Aanplanten:** Er worden ook extra struiken en bomen geplant. We kiezen voor 'Planten van hier': zomereik, spork, hazelaar, vlier, zwarte els, lijsterbes, brem. Speciaal voor de kleine ijsvogelvinder, planten we ook kamperfoelie. Het zijn allemaal dichtgroeivende, laagblijvende struiken. Ideaal om een dicht scherm te creëren.



Kamperfoelie



Kleine ijsvogelvinder