

grote veldbies



koningsvaren



struikheide



dubbelloof

belangrijk bos in deze regio

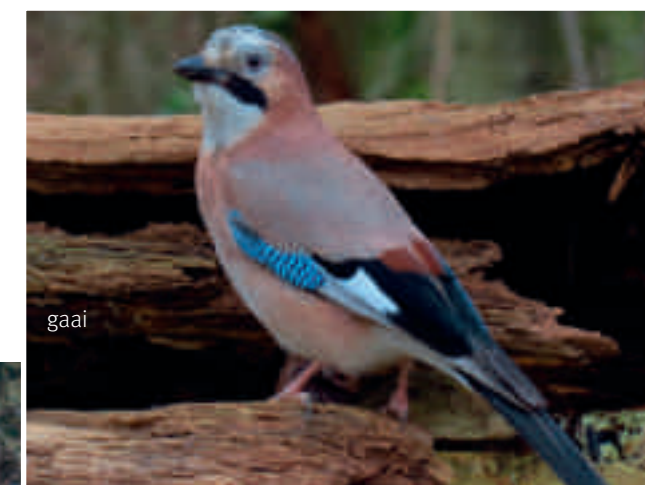
In deze regio, de zandleemstreek tussen Bovenschelde en Leie (het Schelde-Leie interfluvium), zijn er weinig bossen. De Hospicebossen vormen samen met het Lozerbos (Kruishoutem) en de Wortegemse bossen (Wortegem-Petegem) de belangrijkste boscomplexen.

De Provincie Oost-Vlaanderen koos er dan ook voor om dit gebied aan te kopen. We kiezen voor een duurzaam bosbeheer om inheemse soorten meer kansen te geven.

De Hospicebossen liggen op de denkbeeldige lijn tussen het stadsbos van Deinze en het parkbos van Gent.

de Hospicebossen vormen een stapsteen voor de natuur

Daardoor kunnen dieren gemakkelijker migreren. Ook de omgeving rond het bos kan hierin een rol spelen: een netwerk van bomenrijen, houtkanten en poelen helpt mee om de bosgebieden met elkaar te verbinden. Zo vergroot het leefgebied van bijvoorbeeld vleermuizen- en uilensoorten.



gaai



Hospicebossen

waardevolle planten in het bos

Heide of struikheide kwam tot het einde van de 18e eeuw veel voor in dit gebied. In die periode was het oorspronkelijke bos quasi verdwenen en vond je hier vooral ruw struikgewas en kleinere bomen, een zogenaamde wastine. Hier en daar, vooral in de kern van de Hospicebossen, vinden we nog stukjes struikheide terug. Door op bepaalde plaatsen bomen te kappen, krijgt het bos meer licht. Dat zorgt er voor dat de planten die hier van nature veel voorkwamen opnieuw opduiken. Dubbelloof, een varensort, kan daarvan profiteren. Let in de lente zeker op de koningsvaren. Die verschijnt in een spiraal aan de brede rechtopstaande wortelstok.

Ook andere bijzondere planten, zoals de trosvlir en de gewone salomonszegel, zijn dan present. En kijk eens naar boven ... wie weet zie je een rode eekhoorn in de boomkruinen! Die zijn in het voorjaar volop actief.

wandelen, fietsen, joggen, paardrijden & spelen

De Hospicebossen zijn volledig toegankelijk voor wie zich wil ontspannen in een groene omgeving. Er loopt een bewegwijzerde fietsroute door en langs het bos. Er zijn wandelpaden waar je rustig kan wandelen of joggen. Honden zijn welkom zolang ze aan de leiband blijven. Mountainbikers en ruiters kunnen terecht op de voorziene paden, aangeduid met een pictogram. Kinderen kunnen zich uitleven in de **speelzone**. Daar mogen ze (onder begeleiding) de paden verlaten en spelen in de bossen.

Het bos is van een half uur voor zonsopgang tot een half uur na zonsondergang toegankelijk voor wandelaars, fietsers en ruiters op de daartoe voorziene wegen of paden aangeduid op het plan en door middel van pictogrammen gemarkeerd in het bos.



ravotten in de speelzone

V.v.: J. Dauwe, gedeputeerde voor natuur, p.a. Gouvernementsstraat 1 - 9000 Gent



dienst Milieubeleidsplanning, -ondersteuning & Natuurontwikkeling
Woodrow Wilsonplein 2 · 9000 Gent
tel. 09 267 78 02
milieubeleidsplanning@oost-vlaanderen.be
www.oost-vlaanderen.be/milieu

uitgave: mei 2017



hoofdingang: Klapstraat,
dichtbij kruising met Langedreef, 9810 Nazareth



uittreksel uit het reglement

Aangelijnd zijn honden welkom op de toegelaten wegen en wandelpaden.

Bij krachtige wind wordt de toegang tot het bos en de speelzone ten stelligste ontraden.

U wordt vriendelijk verzocht om buiten de speelzone de voorziene wegen/paden niet te verlaten om de fauna en flora niet te verstoren.



een monotoon uitzicht in een monotoon naaldbos

van bos naar akker ... en terug

Tot de 12e eeuw was dit gebied bebost en werd het Scheldeholt genoemd ("holt" = hout). Daarna werd er echter massaal gekapt. Zo ontstond een wastinelandschap of "woeste gronden": een mix van heide, graslanden, bremstruweel en kleinere bomen. De naam van het gebied wijzigde naar Scheldeveld. Slechts enkele stukken bos hielden stand.

150 jaar geleden was nog zo'n 500 hectaren van het gebied bos, dat verspreid lag over het grondgebied van de gemeente Nazareth. Op de zandige gronden van de wastine graasden schapen, geiten en runderen. Daardoor ontstonden heideachtige of "heischrale" vegetaties. De introductie van kunstmest bracht daar verandering in. Boeren konden vanaf dan de onvruchtbare gronden als akkerland gebruiken.

Vandaag blijft van de bossen nog slechts een kleine 100 hectaren over. Iets meer dan de helft daarvan, 54 hectaren, zijn de Nazarethse bossen of Hospicebossen. Deze naam verwijst naar de vroegere eigenaar van deze bossen, het Hospice van Gent, het huidige OCMW.

Tussen 1920 en 1950 werden een heleboel niet-inheemse naaldbomen zoals Japanse lork, Corsicaanse den en douglasspar aangeplant. Via duurzaam bosbeheer streeft de Provincie naar een meer gevarieerd bos met vooral inheemse soorten. Er zijn plannen om het bos in de nabije toekomst uit te breiden.

duurzaam beheer van monotoon naaldbos naar gevarieerd loofbos

De Provincie kiest in haar bossen voor een duurzaam beheer. Dat betekent dat we veel aandacht hebben voor natuurontwikkeling en biodiversiteit, en meer ruimte laten voor zachte recreatie.

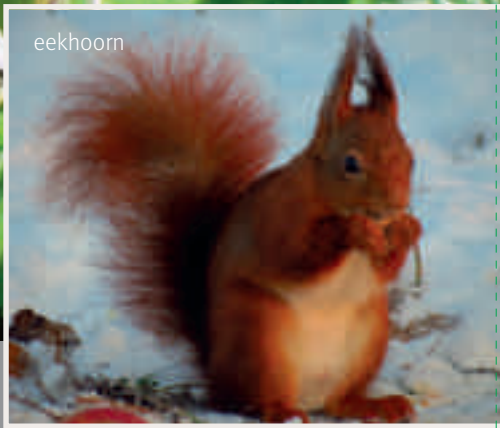
De Hospicebossen zijn indertijd aangeplant met uitheemse, snelgroeiende boomsoorten. Die zorgden voor een snelle houtopbrengst maar zijn geen goede voedingsbodem voor een rijk planten- en dierenleven. Daardoor is de ecologische waarde van het bos vandaag nog vrij laag. Het beheer nu geeft voorrang aan inheemse bomen, struiken en kruiden. Niet-inheemse naaldbomen zoals Corsicaanse den en douglasspar zullen geleidelijk aan weggehaald worden. De afgevalen naalden van de bomen vormen immers een dikke strooiselmat en verzuren de bodem, waardoor struiken en kruiden weinig kans krijgen. We planten meer loofbomen zoals eik en lijsterbes. Daardoor krijgen de Hospicebossen een meer gevarieerd uitzicht. Verder zal je hier in de toekomst nog meer struikhei, koningsvaren en gewone salomonszegel aantreffen.



samen bomen planten

In een natuurlijk beheerd bos hoort ook dood hout thuis. Bomen die afsterven en geen gevaar opleveren voor wandelaars en fietsers blijven gewoon liggen.

Duurzaam beheer, dat is ook een troef voor de bosbezoeker: natuurliefhebbers kunnen genieten van een bos waar steeds meer dieren en planten hun plekje vinden, kinderen kunnen zich uitleven op de speelzone en wandelaars vinden hun weg dankzij de duidelijke plattegrond.



eekhoorn

kamperfoelie

biodiverse bosranden & een uniek bosven

Ook de bosranden krijgen speciale aandacht. Bosranden zijn immers erg waardevolle biotopen met een eigen microklimaat (overgang van schaduw naar licht, van minder warm naar warmer). Dat maakt dat veel planten zich er thuis voelen. Struiken bloeien hier uitbundig in het volle zonlicht en dragen veel bessen en zaden. Vele insecten, vogels en kleine zoogdieren vinden er voedsel, kunnen er schuilen en maken er hun nesten. Hier planten we meidoorn, vuilboom, lijsterbes, hazelaar om vlinders en vogels te lokken.

Bosranden zijn de overgang tussen open terreinen en het eigenlijke bos. In het ideale geval is deze overgang geleidelijk en bestaat de bosrand uit twee zones. In de zone het dichtst bij het open terrein vind je meerjarige kruiden, de zoomvegetatie. Vanuit deze zoom volgt opnieuw een geleidelijke overgang naar een tweede, brede zone met struiken, de mantelvegetatie. Die laatste sluit aan op de bomen van het bos zelf.

Midden in het bos is er een ven dat uniek is voor de regio. Niet zo lang geleden vond je hier ook nog waardevolle planten. We willen dit ven herstellen en er voor zorgen dat er het hele jaar door water in staat. Daarom wordt het ven geruimd. De zone errond wordt vrijgemaakt zodat zonlicht het water opnieuw kan bereiken.



ven



uiteindelijk ontstaat een gevarieerd en structureel bos waar het aangenamer is voor mens en dier