

Waarom worden er bomen gekapt in de Hospicebossen?

Een mooi, gevarieerd en soortenrijk bos, daar profiteren zowel de bosbewoners als de bosbezoekers van. De Provincie Oost-Vlaanderen kiest dan ook voor een duurzaam bosbeheer. Wanneer er bomen gekapt worden, is het steeds met de bedoeling om de natuurwaarde en de biodiversiteit in de Hospicebossen te vergroten. Door bomen te rooien, krijgen zeldzame planten namelijk meer licht en ruimte om te groeien.

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 afgevallen 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.

De bomen die gekapt worden zijn soms ook exotische soorten die hier geen natuurlijke vijanden hebben en zich massaal verspreiden. Op die manier vormen ze een bedreiging voor onze inheemse boomsoorten. Bekende voorbeelden van invasieve exoten die het bij ons erg goed doen zijn Amerikaanse vogelkers, Amerikaanse eik, Valse acacia en rhododendron. Ook oude exemplaren worden verwijderd wanneer ze een te grote concurrentie vormen voor inheemse boomsoorten. Dat is soms spijtig, maar enkel zo wordt de zaadzetting en de verspreiding stopgezet.