

Abdij van Park zal worden uitgeroepen tot de eerste beschermde korstmossenhotspot van Vlaanderen.

Op de muren van de abdij van Park in Heverlee werden een aantal bijzondere korstmossen gevonden voor Vlaanderen. Om deze zeldzaamheden te beschermen zal de abdij worden uitgeroepen tot eerste beschermde korstmossenhotspot van Vlaanderen en wordt bij restauratie rekening gehouden met deze steenbewoners.

Momenteel wordt de abdij van Park te Heverlee gerestaureerd. Op vraag van de Vrienden van de abdij van 't Park vzw, een vrijwilligersvereniging die zich sinds 1929 inzet voor de culturele

ontsluiting van de Abdij van Park, werd gevraagd een inventarisatie uit te voeren van de steenbewonende lichenen. Medewerkers van het Agentschap Plantentuin Meise en de Vlaamse Werkgroep Bryologie en Lichenologie (VWBL) bezochten gedurende twee dagen de site.

Heel wat naar Vlaamse normen bijzondere soorten werden aangetroffen: Bruin hunnebedschildmos (*Xanthoparmelia loxodes*), dijschotelkorst (*Lecanora rupicola* subsp. *rupicola*), donkere citroenkorst (*Caloplaca variabilis*), gewoon landkaartmos (*Rhizocarpon geographicum* subsp. *tinei*), grauwe schotelkorst (*Rinodina teichophila*), Oosterse schotelkorst (*Lecanora pannonica*), zwarte schotelkorst (*Tephromela atra*) en zwavelgroene schotelkorst (*Lecanora sulphurea*).



Met behulp van een ladder werden de abdijsmuren twee dagen onderzocht door korstmosspecialisten, ook lichenologen genoemd. Foto Daniel De Wit

Nagenoeg alle bijzondere soorten die we aantreffen zijn soorten die in België hoofdzakelijk gevonden worden in het Ardens district op rotsen bestaande uit silicaatgesteente. Vijf van deze soorten staan in Nederland op de Rode Lijst. België heeft geen Rode Lijst voor korstmossen maar de hierboven vermelde soorten zijn in Vlaanderen allen zeldzaam tot zeer zeldzaam. De grauwe schotelkorst wordt hier nu voor het eerst uit Vlaanderen opgegeven, maar deze onopvallende soort wordt wellicht over het hoofd gezien.

Alle gekende locaties van de overige soorten betreffen kerken, muren rond kerken, abdijmuren, oude grafstenen en eenmaal een kasteelmuur. Deze muren zijn onderhevig aan verval en indien bij restauratie geen rekening gehouden wordt met lichenen lopen deze gevaar te verdwijnen. Korstmossen op muren zijn pioniers, maar ze vestigen zich traag en brengen geen schade toe aan de muren.

Het initiatief van de Vrienden van de Abdij om deze kwetsbare soorten te beschermen door de oprichting van een korstmosreservaat verdient dan ook alle lof.

Tekst: Dries Van den Broeck, lichenoloog Agentschap Plantentuin Meise & secretaris VWBL

Foto's: Daniel De Wit, vrijwilliger Agentschap Plantentuin Meise & lid VWBL

De Dijkshotelkorst is de meest zeldzame soort die in de Abdij van Park werd gezien, ze is slechts van drie locaties gekend in Vlaanderen en is in het veld te herkennen. Foto Daniel De Wit

**Bezoek de Abdij van Park op de Open Monumentendag
zondag 13 september 2015.
Natuurpunt Leuven en de Vrienden van de abdij van
't Park zijn present en tonen jullie graag hoe natuur en
erfgoed samengaan op deze site.
Zie p. 9 van dit tijdschrift.**

