

De begraafplaatsen van Brussel en Laken stellen de bio-afbreekbare urne voor, een duurzaam alternatief voor de klassieke urnes en doodskisten

De bio-afbreekbare urne is een urne van hout of karton die zal worden begraven voor een aangelegd landschap van bloemen en struiken. Dit innovatieve alternatief voor de klassieke urne of doodskist biedt heel wat voordelen: minder CO₂-uitstoot, een aangenamere omgeving en uitzicht, een verbetering van de biodiversiteit. Vanaf januari 2022 kunnen de begraafplaatsen van Brussel en Laken meer dan 800 bio-afbreekbare urnes begraven.

Binnenkort is het op de begraafplaatsen van Brussel en Laken mogelijk om zelfs na de dood de ecologische voetafdruk te verkleinen en de biodiversiteit te bevorderen. Vanaf 1 januari 2022 kan de begraafplaats van Brussel 500 bio-afbreekbare urnes begraven, terwijl de begraafplaats van Laken ruimte biedt voor 308 bio-afbreekbare urnes. Deze waterdichte urne met de as van de overledene wordt begraven voor een aangelegd landschap van struiken, vaste planten, varens en kleurrijke bloemen. Dankzij deze bloembedden wint het groen wat terrein op de minerale ondergrond. *“We creëren een nieuwe groene ruimte. De bogen, het spel van hoogtes en de combinatie van verschillende plantensoorten versterken het landschappelijke aspect en maken de begraafplaatsen aangenamer en geschikter om te bezinnen”*, verklaart **Zoubida Jellab**, schepen van Groene Ruimten in Stad Brussel.



Begraafplaats van Laken. Foto : Eric Danhier

Nieuwe groene ruimte betekent ook nieuwe bronnen van voedsel en beschutting voor de fauna, met name voor de bestuivende insecten. De biodiversiteit wordt zo bevorderd. *“Wij hebben allemaal de plicht om biodiversiteit te vrijwaren en te bevorderen. Dat is zo belangrijk! Wanneer bepaalde soorten bloemen verdwijnen, zullen insectensoorten volgen, en uiteindelijk zullen dan ook diersoorten verdwijnen”*, benadrukt **Zoubida Jellab**.

Een bio-afbrekbare urne, dat betekent ook minder bodemvervuiling. Want de urne is gemaakt van hout, karton of ander biologisch afbreekbaar materiaal, zonder chemische behandeling. Dit innovatieve alternatief voor de klassieke urne of doodskist maakt het mogelijk om de uitstoot van CO₂ te verminderen. De bouw van een urnengraf of columbarium wordt vermeden, het transport wordt verminderd, en tot slot is er heel wat minder energie nodig om de urne te maken in vergelijking met een urne in metaal of natuursteen. Er is minder ruimte nodig om de urne ter aarde te bestellen, zodat er meer groenaanleg kan worden voorzien en minder grafsteen, die na verloop van tijd afbrokkelt en uiteindelijk vaak in onbruik geraakt na afloop van de concessie. Voor de familie valt zo het onderhoud weg.

Een plaatje zal worden voorzien door de Stad Brussel zodat de rouwende familie de naam van de overledene kan aanbrengen, samen met de geboortedatum en datum van overlijden. Dit plaatje zal worden bevestigd op het bord van de zuil in cortenstaal.

Meer info ?

Maxime Moreau, woordvoerder van **Zoubida Jellab**,
Schepen van Groene Ruimten en Openbare Netheid, 0499/47 28 16