

Landgoed “De Utrecht”

D U U R Z A A M B E H E E R

Bijna 3/4 van het totale oppervlak van De Utrecht bestaat uit bossen, heide en vennen. Ook voor toekomstige generaties willen we dat behouden en van een goede kwaliteit. Dat vraagt om continue aandacht, onderzoek, aanpassingen en veranderingen. Eigenlijk gaat het meer om een duurzame ontwikkeling dan om een stabiele toestand. Het instand houden van het landgoed kenmerkt zich door dynamiek, door meegroeien met ontwikkelingen in de tijd, met behoud van waardes. Zodanig dat u daar in uw beleving van de natuur weinig van merkt.

D u u r z a a m , n a t u u r z a a m

Voor de bossen betekent dat bijvoorbeeld dat we ecologisch verantwoord ermee omgaan. In het klein vertaalt zich dat in het gebruik van afbreekbare olie voor de motorzagen zodat het grondwater niet vervuild wordt. Op grotere schaal betekent ecologisch verantwoord beheer dat het bos niet wordt kaal gekapt maar meer wordt gedund. De zwakkere en onderdrukte bomen, die niet meer voldoende aan de houtproductie deelnemen, worden dan gekapt zodat de zwaarste en gezondste ‘toekomstbomen’ meer kans krijgen om te groeien. Ook worden nieuwe veelal loofbomen aangeplant. Daardoor wordt het bos gehandhaafd als leefomgeving voor planten en dieren en behouden we de biodiversiteit.

V o o r b i o d i v e r s i t e i t

Om dezelfde reden wordt ook aan natuurontwikkeling gedaan. Zo zijn er plannen gemaakt om, op basis van historische kaarten, 18 poelen en 2 vennen te graven. In samenhang daarmee worden ook 8 heideterreintjes en 8 natuurcorridors gecreëerd waarlangs vlinders, overige insecten, amfibieën en reptielen zich kunnen verspreiden. Habitatverbetering en soort bescherming ineen. Bestaande heide wordt beheerd door er schapen te laten grazen en door machinaal te plaggen en te frezen.

D u u r z a a m v o o r k w a l i t e i t v a n l e v e n

Bos en heide zijn behalve belangrijk voor planten en dieren ook belangrijk voor mensen. Om er te recreëren, te genieten, te ontspannen, te sporten, te spelen. Bovendien zorgen ze voor zuiver water, schone lucht en de vastlegging van CO₂. Kortom, ze verhogen de kwaliteit van het leven en zijn daarom onmisbaar voor iedereen. Duurzaam beheer is daarom essentieel.