

Projectideeën uit de Toekomstvisie Ketelwald

1. Bosreservaten

Door het instellen van bosreservaten, in oude bijna-natuurlijke loofbosbestanden, komt er meer diversiteit en stabiliteit in de natuur van het Ketelwald. In een bosreservaat wordt niet meer gekapt en mogen de bomen echt oud worden. Dood hout blijft er liggen als bron van leven voor onder andere paddenstoelen en kevers.

2. Ecologische verbindingen

Oude, bijna-natuurlijke loofbosbestanden zoals Duivelsberg, Kraaiendal, St. Jansberg, Freudenberg, Geldenberg, Rehsohl, Stoppelberg en Tiergarten willen we met elkaar verbinden via corridors of 'stapstenen'. Planten- en diersoorten die aan dit type bos gebonden zijn, krijgen daardoor een groter leefgebied.

3. Meer ruimte voor het edelhert

Het leefgebied van het edelhert is nu nog beperkt tot het Reichswald en een stukje Koningsven. In de toekomst moet

het dier zich in een veel groter gebied kunnen bewegen, o.a. in het gehele Nederlandse deel van het Ketelwald. Dit past ook in de plannen voor de aanleg van robuuste verbindingen tussen grote natuurgebieden.

4. Weide- of hoedebos

Deze middeleeuwse vorm van bosbeheer, met behulp van runderen, leidt tot een bijzonder half-open bostype met een zeer hoge biodiversiteit. We gaan onderzoeken of een moderne toepassing van dit beheer kans van slagen heeft.

5. Herstel van het Koningsven

Aan de zuidzijde van het Reichswald zal een deel van het Koningsven worden hersteld. Dat betekent dat er weer natuurlijke hoogveenvorming plaats kan vinden en dat soortenrijke blauwgraslanden tot ontwikkeling kunnen komen.

6. Meer heide

Een groot aantal bijzondere planten- en diersoorten zoals Gladde slang en Nachtzwaluw is afhankelijk van heide. We willen het heidebestand binnen het Ketelwald verbeteren door voldoende grote heidevelden in stand te houden en deze bovendien met elkaar te verbinden. De zuidrand van het Reichswald is hiervoor zeer geschikt en belangrijk als heideverbindingzone.

7. Herstel oude rivierarm

Ten zuiden van het Reichswald zou de natuurlijke dynamiek in een oude, verlande rivierloop van de Niers hersteld kunnen worden. Dat zal tevens leiden tot de ontwikkeling van natuurlijke elzenbroekbossen in het aangrenzende Reichswald.

8. Cultuurhistorie

In het Ketelwald zijn talloze restanten van cultuurhistorische elementen zoals houtwallen, leemkuilen, sprengen en hakhoutbos te vinden. Deze willen we in kaart brengen en beleefbaar maken voor het publiek. Belangrijke elementen zullen worden hersteld.

9. Speelbossen

Om kinderen meer in aanraking te brengen met de natuur willen we enkele speelbossen realiseren aan de rand van steden en dorpen.

10. Natuurrecreatiekaart

We willen een informatieve kaart van het gehele Ketelwald uitgeven waarmee wandelaars het gebied kunnen verkennen.

11. Edelherttrail

Ons streven is een lange afstand-natuurwandelroute 'de Edelherttrail' te realiseren, langs de robuuste verbindingzone edelhert tussen de Eifel en de Oostvaardersplassen. Natuurbeleving staat hierbij voorop.



Toekomstvisie Ketelwald

De projectideeën die in deze folder beschreven staan zijn afkomstig uit de Toekomstvisie Ketelwald. Ze zijn een uitwerking van de doelen die we in het Ketelwald nastreven. We willen meer natuur waarbij functies als houtproductie en recreatie worden ingepast. Ook gaan we meer rekening houden met de cultuurhistorische waarden van het gebied.

In de Toekomstvisie wordt een inspirerend beeld geschetst van het Ketelwald van de toekomst. Het is een pleidooi voor een meer natuurlijke ontwikkeling van het bos. Met een oppervlakte van 9.000 ha, een rijke cultuurhistorie en een grote verscheidenheid in leefgebieden heeft het Ketelwald alles in zich om uit te groeien tot een ecologisch waardevol natuurgebied. Waar het ook voor de mens goed toeven is.

De Toekomstvisie is opgesteld in het kader van het project "Ketelwald - Natuur over grenzen heen" dat tot eind 2007 is uitgevoerd. Praktische maatregelen die in dit project genomen zijn betreffen o.a. het verbreden en toegankelijker maken van de smalle bosverbinding tussen het Reichswald en de St. Jansberg. Ter bescherming van het groot wild is een elektronisch signaleringssysteem langs een van de doorgaande wegen in het Reichswald geplaatst. Ook is het raster aan de zuidzijde van het Reichswald verlaagd, zodat edelherten het Koningsven kunnen betreden. Verder is een terugtrekgebied voor wild ingesteld waar geen jacht meer plaatsvindt. Langs de rand kunnen bezoekers van achter een kijkscherm de dieren bekijken zonder hun rust te verstoren.

Het begin is er. De projectideeën gaan we binnenkort in concrete projecten omzetten.



Meer weten?

www.ketelwald.nl

Partners

Werkgroep Milieubeheer Groesbeek
Henny Brinkhof
024-3974221



Vereniging Natuurmonumenten
Fons Mandigers
073-5185652



Staatsbosbeheer
Theo Wijers
024-6632470



Regionalforstamt Niederrhein
Hanns-Karl Ganser
+49-(0)2821-7279-0



NABU Naturschutzstation e.V.
Dietrich Cerff
+49-(0)2826-91876-00



Gefinancierd door het EU-programma INTERREG IIIA van de Euregio Rijn-Waal, het Ministerie van Economische Zaken van de deelstaat Nordrhein-Westfalen en de provincies Gelderland en Limburg.



Uitgever: Werkgroep Milieubeheer Groesbeek 12/2007. Tekst: Nel van den Berg, Dietrich Cerff
Layout: Centraal. Fotografie: Dietrich Cerff, Henny Brinkhof, Janjaap Zeyher



Ketelwald



Verder werken aan "Natuur over grenzen heen"

