

## Proeven!

Heb je al eens brandnetels geproefd? Met dit recept kan je lekkere brandnetelcake bakken.

### Ingrediënten

- 3 eieren
- 150 g bloem
- 1 zakje gist
- 100 ml zonnebloemolie
- 130 ml melk op kamertemperatuur
- 100 g geraspte gruyère
- Zout
- Peper
- 200 g geitenkaas (rolletje)
- Een flinke handvol brandnetels

### Recept

- Verwarm de oven voor op 180C.
- Meng in een slakom de eieren met de bloem. Voeg beetje bij beetje de olie toe en vervolgens de melk. Voeg de gruyère toe en meng door elkaar. Voeg peper en zout toe.
- Snij het rolletje geitenkaas in rondjes en meng de brandnetels en de geitenkaas onder de basisbereiding voor de cake.
- Doe de bereiding in een cakevorm en laat ze ongeveer 45 minuten bakken in de oven.

Zoek Brecht de Specht achter dit bord om verder te gaan!

Volg nu de blauwe stippellijnen.



© T. Meunier

## Dood hout

Ik ben dol op dood hout! Er zitten immers larven van insecten in die ik kan opeten. Er groeien ook enkele schimmels op met vreemde vormen.

In rot hout kan Brecht de Specht makkelijk zijn nest maken en voedsel vinden. De insectenlarven eten het hout en de schimmels... en Brecht de Specht eet de larven. De schimmels voeden zich met het hout via hun draden (mycelium).

**Help mij om mijn 5 broertjes en zusjes te vinden, ze zitten verborgen op de stammen achter ons.**

### Dood hout, een bron van biodiversiteit

Wist je dat 25% van de soorten in het bos (vogels, insecten...) dood hout nodig hebben om te overleven, zich te voeden en zich voort te planten? Zonder dood hout op stam of op de grond verkeert het bos niet in heel goede vorm omdat er minder biodiversiteit is. In de Natura 2000-bossen is het verplicht om minstens 2 grote dode bomen per hectare te bewaren en om de twee hectare moet er een boom met biologische waarde staan. Kijk goed om je heen want vlakbij staat een dode boom! Een boom waarin ook Brecht de Specht overigens graag vertoeft: hij pikt erin met zijn scherpe bek om voedsel te zoeken en zijn nest te bouwen.



Editeur responsable : Michel Devos, Président PNPC



# SENTIER NATUR'ACCESSIBLE « BRECHT DE SPECHT »

Nederlands versie

Het project Natur'Accessible kwam tot stand dankzij de steun van:



© T. Meunier

## Het Natura 2000-bos en zijn bewoners

Hallo, mijn naam is Brecht de Specht! Welkom in mijn Natura 2000-bos! Laten we samen op ontdekking gaan langs de 'sentier du Pic noir', het zwarte spechtenpad zeg maar. Wil je mij volgen en op een leuke manier wat bijleren? Zoek dan de pijlen, zij zullen je begeleiden tijdens de wandeling. Klaar voor het avontuur? Daar gaan we!

Het project Natur'Accessible, gefinancierd door Wallonië, de Nationale Loterij en het project LIFE BNIP, wordt gesteund door de gemeente Mont de l'Enclus en het natuurpark Pays des Collines. Het stelt zich tot doel om dit Natura 2000-gebied te leren kennen aan mensen met een verstandelijke beperking via aangepaste activiteiten en inrichtingen, maar iedereen die wil is welkom. Het netwerk Natura 2000 verenigt Europese natuurgebieden met een grote erfgoedwaarde vanwege de uitzonderlijke fauna en flora. Hier staan we in het gebied BE32003, het "Pays des Collines" waarvan de hoofdhabitat een 'Atlantisch beukenbos met wilde hyacint' is.



Bank



Pedagogische inrichting



Inrichting voor betere toegankelijkheid

U bent hier



Lus van het pad = 1,3 km

● ● ● ● = af te leggen afstand

● ● ● ● = afgelegde afstands

Volgende module  over X meter

Einde van de wandeling over X meter

## Natura 2000-netwerk

Dankzij het Natura 2000-netwerk ... kunnen de soorten zich verplaatsen. Help Brecht de Specht om naar een ander bos te trekken. Duid de gebieden aan waar Brecht zich zonder gevaar kan verplaatsen.

*Oops! Hier kan ik mij onmogelijk verstoppen. Er staan niet genoeg bomen!*

*Wauw! Heerlijk om tussen al deze bomen te vliegen!*

## Bewoners van het bos

Laten we even kennismaken met mijn vrienden in het bos ... Als je de bordjes omdraait kan je ze zien.

Herken je ze? Heb je ze al eens gezien? Ze wonen allemaal hier in het bos!

*Eekhoorn / Wilde hyacint / Salamander*

## Ruiken!

Doe de klep omhoog. Ruik je de heerlijke dennengeur? Straks zal je ze nog eens ruiken.

## Voelen!

Raak de schors van de bomen aan met je vingertoppen en probeer ze op je wandeling te herkennen.

## Luisteren!

Spits je oren en luister naar de geluiden van het bos. Welke geluiden herken je?

## Kijken!

Draai aan de schijfjes en kijk wie zich allemaal in het bos verbergt.

*Vliegend hert / Hert / Beuk / Vleermuis*

