

# Databank autochtone bomen en struiken: doelstelling en gebruik



Tom Neels

## Databank gekoppeld aan kaartmateriaal

- Doel: gegevens vlotter raadpleegbaar maken
- Handiger doorzoekbaar dan papieren rapporten
- Raakt niet vergeten in een kast
- [www.natuurenbos.be](http://www.natuurenbos.be)>thema's>soortenbeleid> autochtone bomen en struiken
  - Accessdatabank 'AutochtoneBomenEnStruiken'
  - Shapefile voor GIS
  - KML-file voor o.a. Google Earth
  - Digitale rapporten



## Databank 'Autochtone Bomen En Struiken'

- Bevat alle gegevens
- Afdrukken van inventarisatieformulieren
- Zoekopdrachten naar bv potentiële oogstlocaties
- Nog niet af: uniformisatie gegevens, toevoegen quoterings volledige locatie, veld 'stand van zaken', extra query's en formulieren,...
- In combinatie met kaartmateriaal in GIS of Google Earth



Agentschap voor  
Natuur en Bos

## Toepassingen

- Regionale Landschappen: zoeken oogstlocaties,...
- Gemeenten en andere overheden: criterium bij beoordeling van vergunningen, vb natuurvergunning voor KLE's
- Terreinbeheerders: aandacht voor autochtone locaties bij het beheer



Agentschap voor  
Natuur en Bos