

# Duiding stappenplan 2. Beheermaatregelen

## Beschrijving hypothetische situatie

### Uitgangssituatie

De gemeente heeft de Bosvleermuis als koesterbuur. Deze bijzondere soort komt er voor in het bos Y, maar maakt ook gebruik van het recent heringerichte bos Z. De gemeente wenst nu over te gaan tot het beheer van bos Z in functie van het ondersteunen van de Bosvleermuis.

### Studie

De gemeente maakt een grondige beschrijving op van de huidige situatie en bestudeert de noden en vereisten van de Bosvleermuis. Er is reeds dood hout in het bos aanwezig, de vijver is open gemaakt, er is aandacht voor bosranden. De Bosvleermuis heeft deze elementen nodig.

### Doelstelling

In overleg met experts formuleert de gemeente doelstellingen op drie niveaus: het verder beperken van verstoring, het verder ontwikkelen van een gevarieerd bos, het beheer van de landschapsverbindingen en verdere communicatie en educatie.

### Randvoorwaarden

Vooraleer over te gaan tot beheermaatregelen, gaat de gemeente na met welke randvoorwaarden rekening gehouden moet worden. Het budget voor onderhoud wordt bepaald, het dossier wordt besproken met de betrokken gemeentediensten en de gemeenteraad en er wordt onderzocht welke de bepalingen zijn uit het bosbeheerplan. Met de natuurvereniging en de aanpalende grondeigenaars is reeds een constructieve samenwerking.

### Maatregelen

De concrete maatregelen om te komen tot een goed beheer van het gebied en de omgeving en verdere communicatie en sensibilisatie worden uitgewerkt.

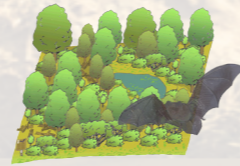
### Monitoring en beheerevaluatie

Na uitvoering van de maatregelen, wordt opgevolgd hoe het bos als geheel en de Bosvleermuis in het bijzonder evolueren. Vrijwilligers volgen dit op een standaardmanier op. Hieruit blijkt dat het bos steeds gevarieerder wordt, nieuwe soorten het bos koloniseren en de eerste kolonie Bosvleermuis zich gevestigd heeft.

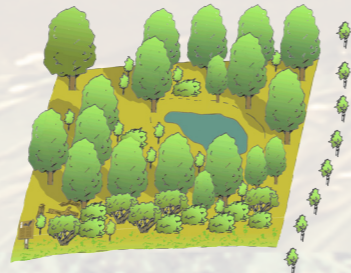
### Vervolgtraject

Nu de bosontwikkeling goed zit en een vitale populatie Bosvleermuis aanwezig is, zal de gemeente het beheer verder zetten. 5-jaarlijks wordt dit beheer geëvalueerd zodat indien nodig bijsturing mogelijk kan zijn.

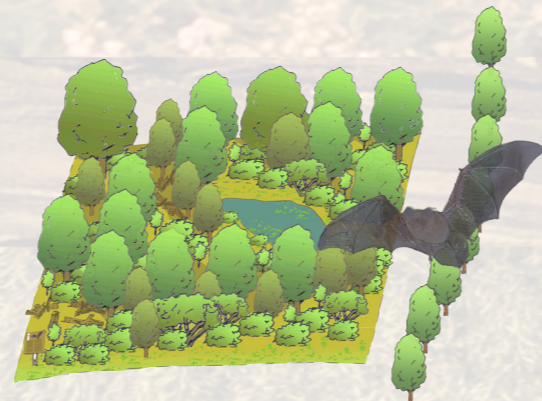
## Illustratie



Bos Y



Bos Z na omvormingmaatregelen



Bos Z na beheermaatregelen



## Opmaak hypothetisch stappenplan

Bosvleermuis is aanwezig in bos Y en in bos Z

Binnen het bos Z is geschikt leefgebied aanwezig

**Informatiebronnen**  
Natuurvereniging, eigen waarnemingen  
[www.waarnemingen.be](http://www.waarnemingen.be)

### Wat heeft het bosgebied nodig? Wat heeft de Bosvleermuis aanvullend nodig?

| Abiotiek          | Biotiek           | Landschap                                       | Interacties |
|-------------------|-------------------|---|-------------|
| Weinig verstoring | Voldoende prooien | Voldoende variatie, bosverbinding, nestplaatsen |             |

Soortenfiche Bosvleermuis, leefgebiedenfiche bossen, natuurvereniging, Zoogdierenwerkgroep, [www.zoogdier.be](http://www.zoogdier.be)

Inzicht in nodige kenmerken, processen en factoren

### Hoe kan ik het gebied geschikt houden en optimaliseren voor de Bosvleermuis?

|                         |  |                        |
|-------------------------|--|------------------------|
| Beperken van verstoring | Gevarieerd bosbeheer, beheer en onderhoud van verbindende bomenrijen | Communicatie, educatie |
|-------------------------|--|------------------------|

### Hoe realiseer ik deze doelstellingen?

|  |  |
|--|--|
| Er is voldoende budget, samenwerking met eigenaars en natuurvereniging | Maatregelen voldoen aan de bepalingen van het uitgebreid bosbeheerplan |
|--|--|

Soortenfiche Bosvleermuis, leefgebiedenfiche bossen, natuurvereniging, Zoogdierenwerkgroep, [www.zoogdier.be](http://www.zoogdier.be), ANB, VLM

| Beheermaatregelen:              |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| - Behoud oud hout en dode bomen | - Beheer bomenrij            |
| - Natuurgericht bosbeheer       | - Informatieavond omwonenden |
| - Nestkasten                    |                              |

### Leiden de maatregelen richting de doelstellingen?

De Bosvleermuis maakt gebruik van het gevarieerd bos, het bos ontwikkelt goed. Een kolonie Bosvleermuis wordt vastgesteld.

Zoogdierenwerkgroep, gegevens vrijwilligers

Beheer van de koesterbuur en zijn leefgebied

The background of the page is a vertical collage of nature-related images. From top to bottom, the elements include: rippling water, a close-up of reeds, a dragonfly on a lily pad, tall green grasses, clusters of small pink flowers, a weathered wooden log, a brick wall, a dragonfly on a lily pad, and more tall green grasses. The text is centered over this collage.

**DUIDING STAPPENPLAN 2  
BEHEERMAATREGELEN**