

# REGENWATER

GEEN DRUPPEL TE VERLIEZEN!

8 technische fiches  
Om uw praktijken aan te passen

N50

Woluwe - Saint-Pierre  
Sint-Pieters-Woluwe



Afvoerpijpen verbonden aan de riolering



Onderbroken afvoerpijpen





# Fiche 1

## Afvoerpijpen onderbreken is een ecologische maatregel

### Watervervuiling verhinderen

de producten voor het ontmossen van daken en muren zijn giftig voor planten, waterdieren en hopen zich in mijn tuin op.

- Ik behandel mijn dak zo weinig mogelijk
- Na behandeling koppel ik de regenwatercollector los voor de volgende regenbuien



### In de natuurlijke gaten

Het licht holle terrein neemt meer water op en maakt het gras groener.



### In de moestuin

Dankzij insecten, kleine dieren, stro en compost is de bodem zeer doorlaatbaar en kan ze veel water opnemen.



### Doorlaatbare paden

Een doorlaatbaar pad laat water in de bodem insijpelen.



### Onder het stro

Dankzij het stro met plantaardige resten uit de tuin (snoeisels, dode bladeren) kan zich leven in de bodem ontwikkelen, wat de insijpeling bevordert.



### Achter in de tuin

Bij hevige regenval wordt het water opgevangen in het lagere gedeelte van de tuin tegen een klein aardereliëf. Het waterlaagje sijpelt in het gras. In de uren na de regen kan de bodem sponzig zijn.



**Odec**

**ELLENY**  
LA NOUVELLE INGÉNIERIE

**1150**

Woluwe - Saint-Pierre  
Sint-Pieters-Woluwe