

# POEL



een inrichting van



*“Een poel is een ondiepe waterplas die van nature ontstaat of wordt gegraven in vochtige gebieden. Het vormt de thuisbasis van verschillende planten en dieren. Het water in een poel bestaat uit een combinatie van regen- en grondwater. Omdat een poel geen vijverfolie of stroming heeft, verandert de waterstand mee met de seizoenen.”*

## Waarom een poel graven of onderhouden?

Vroeger gebruikten landbouwers een poel als waterbron of als drinkplaats voor hun vee. Vandaag hebben poelen ook een ecologische en esthetische functie. Onderhoud ervan is belangrijk om die functies te behouden. Poelen zijn ook een waardevol deel van het landschap maar ook veel kikkers, salamanders, libellen en waterplanten vinden er een thuis.



## Nut van een poel:

- een poel vangt regenwater op, dus minder waterafvoer via de grachten
- een poel voorziet in drinkwater voor vee
- een poel vormt een leefgebied voor planten en dieren:
  - >> planten in en rond de poel filteren mogelijke verontreinigingen en verbeteren de waterkwaliteit
  - >> een poel trekt nuttige dieren zoals libellen en kikkers aan die op hun beurt insectenplagen kunnen helpen verminderen
  - >> amfibieën, insecten, vogels... gebruiken poelen als tussenstop om zich te verspreiden en voort te planten
- een poel is ook voor de bewoner of bezoeker van het landschap een ideale plek om tot rust te komen en de (schoonheid van de) natuur te ervaren



T 050 40 70 22

info@rlhp.be

Wil je meer informatie?

[WWW.RLHP.BE](http://WWW.RLHP.BE)

