



Najaarsavond

De Groene Venen

Lezing Restauratie van meren

HINGSLANG (± 100 CM) IN HET HELDERE WATER VAN DE VINKEVEENSE Plassen - augustus 2016

door:

Prof. dr. Ellen van Donk
Hoofd van de afdeling
Aquatische Ecologie van
het Nederlands Instituut
voor Ecologie (NIOO-KNAW)
in Wageningen



- Een leerzame lezing over hoe kennis over het onderwater-voedselweb kan helpen bij de restauratie van onze plassen waarbij de **Vinkeveense** en **Loosdrechtse Plassen** als voorbeeld worden genomen. Het leven in de plas vormt een ingewikkeld netwerk dat vaak opgebouwd is uit organismen die zowel eten als gegeten worden. Dit heet een voedselweb, en bepaalt voor een groot deel de stabiliteit van een ecosysteem. Verschuivingen kunnen een helder meer met ondergedoken waterplanten laten veranderen in een troebel meer met algen.
- **Mevrouw Ellen van Donk** is werkzaam geweest als hoofd van de afdeling Onderzoek Oppervlaktewater en is als Universitair Hoofddocent bij de afdeling Aquatische Ecologie en Waterkwaliteitsbeheer aangesteld bij de Universiteit van Wageningen. Op dit moment is zij Hoofd van de afdeling Aquatische Ecologie van het Nederlands Instituut voor Ecologie (NIOO-KNAW) in Wageningen.
- **De kwaliteit van de plassen houdt ons bezig want velen vinden het (veel te) helder, vinden het plantenleven achteruit gegaan of er zit te weinig vis. U bent dan ook van harte welkom om deze boeiende lezing bij te wonen op:**

Donderdag 29 september 2016 om 19:30 uur
Dorpshuis De Boei, Kerklaan 32, 3645 EV Vinkeveen