

Biodynamisch imkeren

- Basis cursus 2018 –

Dit is het 5^e jaar dat Odin-imker Jos Willemse deze cursus verzorgt op Kraaybeekerhof

De wijsheid die in een bijenvolk zich openbaart is zeer uitzonderlijk. Dit raakt iedereen die met de bijen in contact komt en zich in haar leven verdiept. Volgens de Egyptenaren zijn de bijen uit de tranen van de zonnegod Ra ontstaan. Bijen zijn van grote betekenis voor de aarde als ook voor de mens. Honingbijen verdienen onze aandacht. Bij biodynamisch imkeren, staat de gezondheid van het bijenvolk centraal en in veel mindere mate de honing opbrengst. Hoe leeft zij, wat houdt haar gezond, welke ondersteuning heeft zij nodig, hoe kan ik haar echt leren begrijpen?

In deze cursus staan de vragen centraal: **Wie is de Bij?** en **Wat voor een bijenhoeder wil ik zijn?** Daarvoor is het nodig eerst het bijenwezen te leren kennen en te weten hoe zij zich al duizenden jaren gezond heeft weten te houden, zich heeft kunnen verspreiden en vermeederen en zich aan heeft gepast aan de zeer verschillende klimatologische omstandigheden op aarde. Pas van recente datum zijn de diepe ingrepen van de imkers op het leven van de bijen en de grote veranderingen in haar (insecten vijandige) leefomgeving en daarmee haar enorme teruggang. Lange tijd werd zij als een heilig dier vereerd.

We zullen proberen deze teruggang te begrijpen, en de vraag bespreken hoe dit te remmen, te stoppen, te keren en wat je als bijenhoeder kunt bijdragen aan de ontwikkeling van veerkrachtige bijen populaties.

Doelgroep

Iedereen die wil weten hoe je vanuit biodynamisch perspectief naar de bijen en de insecten wereld kunt kijken. En handvatten zoekt om je in te zetten voor het welzijn en de gezondheid van deze prachtige en onmisbare dieren vanuit een verdiepte verbinding met hen in een breed perspectief.

Er is geen voorkennis nodig. De cursus is zowel geschikt voor beginnende als voor gevorderdere imkers als ook voor geïnteresseerden die géén bijenhoeder willen worden maar wel graag meer willen weten.

Doel

Het doel is je kennis te laten maken met de biodynamische visie op het leven op aarde en de kosmos. Welke plaats de bij (en andere vliegende insecten) hierin heeft. Hoe zij door het jaar leeft, zich voortplant en gezond houdt. Hoe je haar kunt leren verstaan. En wat je als bijenhoeder kunt bijdragen aan de ontwikkeling van veerkrachtige bijen populaties.

Het benaderen en de ontmoeting met het bijenvolk staat centraal. Zowel in de praktijk als theoretisch. Het ervaren wat het met je doet om de bijen te ontmoeten en te leren hoe je, afgestemd op de bijen, tot handelingen kunt komen. Leren door een ervaren BD-imker waar te nemen tijdens het werken in de bijenvolken en te reflecteren op wat hij doet.

Na de cursus ben je in staat om:

- Je een beeld te vormen van de jaarcyclus van het bijenvolk .
- Aan te geven hoe je de bijen kunt ondersteunen.
- Aan te geven wat belemmerend werkt op de gezondheid van de honingbij.
- Zelfstandig een bijenkast te openen en de belangrijkste "organen" te herkennen.
- Zelfstandig een eerste beoordeling te maken van een bijenvolk.
- Zelf te leren beoordelen welke ingrepen gewenst zijn en welke niet.
- Zelf een selectie te maken van drachtplanten voor in je tuin.

Inhoud en opzet

In deze cursus worden o.a. de volgende onderwerpen behandeld:

- Opbouw en ontstaan bijennest, raatbouw, behuizing, warmte.
- Voortplanting van de bij; het zwermen, de bruidsvlucht.
- Verspreiding en historie van bijen (soorten) op aarde.
- De betekenis van de vliegende insecten voor de ontwikkeling van het leven op aarde.
- Over het ontstaan van de moderne imkerij en de gevolgen daarvan.
- De plaats en functie van de dar, werkster en de koningin en hun samenhang.
- Honing oogsten voor de imker en/of voedsel voor de winter?
- Het belang van drachtplanten; over de kwaliteit van bijenvoeding.
- Belemmerende en ondersteunende maatregelen/ingrepen.
- De jaarcyclus en de begeleiding door de imker.
- Het doen van waarnemingen rondom en in de bijenkasten.
- Hoe kan ik het bijenwezen ontmoeten? Doet dat ertoe? Wat vraagt dat van mij?
- Zelf de kast openen en de volksontwikkeling leren waarnemen en deze te leren beschrijven.
- Omgang met Varroa. Een andere visie op bijengezondheid. Symptoom bestrijding versus het geheel ondersteunen?

Tijdens alle cursusdagen zal er naast één of meerdere inleidingen worden gewerkt rondom en in de bijenkasten, *wanneer het weer dit toelaat*. Naast klassikaal les geven zal er bij voorkeur veel ruimte zijn voor eigen inbreng en interactie.

Er is geen voorkennis nodig. De cursus is zowel geschikt voor beginnende als voor gevorderdere imkers als ook voor geïnteresseerden die géén bijenhoeder willen worden maar wel graag meer willen weten.

Over de docent

Jos Willemse (1957) is sinds 1994 biodynamisch imker. Hij was mede-oprichter van Dipam C.V. , te Driebergen een bedrijf waar kaarsen van bijenwas werden en nog steeds worden gemaakt.

Hij is als bd-imker sinds 2010 fulltime in dienst bij Odin. Daar is zijn opdracht er voor te zorgen dat er weer bijen bij de boeren komen die hun producten aan Odin leveren. Hij verzorgt op dit moment op 16 locaties bijenvolken. Daarnaast was hij mede-initiatiefnemer van stichting De Bijentuin, een leer en oefen imkerij, op Kraaybeekerhof te Driebergen.

Hij is mede initiatiefnemer van de internationale bijen conferentie "Learning from the bees" die van 31 augustus t/m 2 september 2018 zal plaatsvinden op Landgoed Zonheuvel te Doorn over natuurlijk of apicentrisch imkeren.
www.learningfromthebees.org

Plaats, data, tijd en kosten

Plaats Landgoed Kraaybeekerhof, Diederichslaan 25
Data 2018: 21 april, 26 mei, 16 juni, 7 juli, 22 september en 13 oktober
Tijden 9.30 tot 16.15 uur
Kosten: € 375,- inclusief koffie, thee, lunch en inclusief inschrijfgeld.

Deze zelfde cursus wordt ook gegeven op Biodynamische boerderij [De Beersche Hoeve](#), Middelbeers vanaf 14 april.

Inschrijven: Via de website www.kraaybeekerhof.nl

Informatie

Voor meer informatie kun je bellen of mailen naar:

Kraaybeekerhof

Diederichslaan 25a

3971 PA Driebergen

T 0343-512925 (di, do en vr van 10.30-17.30 uur)

E academie@kraaybeekerhof.nl

I www.kraaybeekerhof.nl