

Afgiftekantoor
3545 Halen
P912218

België-Belgique
PB/12/3771
3545 Halen

Limburgse Imkerbond vzw



© Foto Paul Pijpers

Driemaandelijks tijdschrift van de Limburgse Imkerbond vzw



L.I.B. vzw – Jaargang 13 nr. 1 – januari-februari-maart 2013

Verantwoordelijke uitgever:
Cyril Rubens, Dorpsstraat 53, B-3545 Halen
cyril.rubens@skynet.be

Bestrijdingsadvies varroase 2013

Om een efficiënte bestrijding van varroa te bekomen, moet hiermee gestart worden vanaf de aanvang van het seizoen. Wacht geenszins tot na het beëindigen van de zomeroogst om hiermee te starten, want dan kan de besmettingsgraad in de kolonies al veel te hoog zijn. Bron: F.A.V.V.

Houd rekening met het feit dat de winterbijen al gedurende de maand augustus gevormd kunnen worden. Als op dit moment een hoge besmettingsdruk van varroamijten aanwezig is in de kolonie, zullen deze bijen verzwakt de winter ingaan. Tracht zoveel mogelijk verschillende types (biotechnische en medicamenteuze) behandelingen af te wisselen. Op deze manier wordt de efficiëntie van de bestijding verbeterd en wordt resistentie tegen gegaan. Evalueer regelmatig de besmettingsgraad van alle kolonies, om een inschatting te kunnen maken van de ernst van de varroabesmetting.

Varroa is algemeen aanwezig in de Belgische bijenkolonies. Het is aangewezen een meer algemene bestrijdingsstrategie in groep toe te passen. Zwaar besmette kolonies kunnen immers andere kolonies in de nabijheid besmetten. Overleg met collega-imkers in de buurt over de toe te passen behandelingsstrategie kan dergelijke herbesmetting voorkomen.

1) Bepalen van de varroabesmettingsgraad

De efficiëntie van de varroabestrijding hangt sterk af van de kennis over de varroabesmettingsgraad van de kolonies. De besmettingsgraad van de kolonies wordt best 3 maal per jaar geëvalueerd. Registreer hiertoe de natuurlijke mijtenval voor een periode van minimaal 14 dagen:

- In april
- Midden juli
- Gedurende de laatste 2 weken van oktober

Houd de resultaten van de tellingen nauwkeurig bij.

2) Biotechnische bestrijdingsmethodes

Zolang er honing gewonnen wordt, kunnen er geen medicamenteuze behandelingen tegen varroase ingesteld worden, gezien het gevaar voor residuen.

Wacht niet met het bestrijden van de varroamijten tot na de laatste honingoogst, want dan is de varroabesmetting al veel te hoog.

De varroabesmetting moet van bij de start van het seizoen zo laag mogelijk gehou-

den worden. Gebruik hiertoe biotechnische methodes:

a) Verwijdering van het darrenbroed

Dit is een zeer effectieve techniek om de varroa-besmetting van bij de start van het seizoen in te dijken, als ze correct en vooral tijdig wordt toegepast. Indien correct toegepast zou deze techniek een efficiëntie van 20 tot 30 % behalen.

Het darrenbroed wordt hierbij verschillende malen verwijderd:

- Een eerste keer in het prille begin van het seizoen, wanneer de eerste darrenlarven verschijnen. Bereid u dus tijdig voor, voorzie de benodigde kaders, zodat de darrenraten in de kast kunnen geplaatst worden van zodra de koningin de eileg begint. Verwijder de ramen zodra het darrenbroed gevormd en verzegeld is. Verwijder het darrenbroed tijdig (van zodra deze verzegeld zijn - ten laatste na 21 dagen) en vernietig dit.
- Hang een nieuw raam in en herhaal de procedure zolang darrenbroed wordt aangezet.

b) Afzondering van de koningin

Deze techniek moet eveneens zo vroeg mogelijk toegepast worden, om een zo hoog mogelijke efficiëntie te bekomen.

Op dit moment zijn er verschillende methodes om de koningin te isoleren mogelijk. Idealiter blijft veelvuldig contact tussen de koningin en de bijen mogelijk. Zo kan de koningin geïsoleerd worden op een kader die achteraf vernietigd wordt. Ideaal begint deze isolatie rond 21 juni, maar er moet in ieder geval gestart worden voor 15 juli.



Vlak na het oogsten van de zomerhoning, kan men zijn toevlucht nemen tot een meer ingrijpende techniek. Hierbij wordt de koningin afgezonderd in het onderste (broedloos) deel van de kast d.m.v. een koninginnenrooster. Verwijder het bovenste deel van de kast, eens alle broed geboren is (23 dagen na het afzonderen van de koningin) en behandel alle bijen. Hiertoe is een behandeling met organische zuren aangewezen.

Vernietig de raten van het onderste gedeelte (onder het koninginnen-rooster) dat het nieuwe broed bevat. In deze gevallen zal de kolonie zich sneller hernemen als een broedloos stadium bereikt wordt op het moment van deze 'hereniging'. Eventueel kan, om het vernietigen hiervan te voorkomen, het nieuwe broed verzameld worden in een nieuw volk. Eens alle bijen geboren zijn en geen broed meer aanwezig is, kunnen deze bijen behandeld worden en ter versterking toegevoegd worden aan een andere kolonie voor de overwintering.

c) Maken van naakte zwermen

Hierbij wordt een 'nieuwe' kolonie opgebouwd, uitgaande van enkel volwassen bijen van een kast. De volwassen bijen worden afgeschud van het broed, behandeld (met een organisch zuur) en in een nieuwe, propere kast geplaatst met de koningin.

Alle broed wordt vernietigd (of afgezonderd en behandeld eens alle bijen geboren zijn, cf. punt b). De koningin zal spoedig de eileg hernemen, zodat nieuw broed gevormd wordt.

3) Medicamenteuze behandelingen

Hiermee dient gewacht te worden tot na de oogst van de zomerhoning. Echter, er moet begonnen worden vooraleer de eerste winterbijen gevormd worden (augustus).

Gebruik enkel geregistreerde producten. Voorschriftplichtige geneesmiddelen kunnen enkel verschaft worden door de behandelende dierenarts of door de officina-apotheker (op voorschrift van de dierenarts). Registreer alle gegevens i.v.m. de toegepaste behandelingen (data, producten, dosering, enz.).

- Start onmiddellijk na de laatste honingooft met de zomerbehandeling (juli). Hiertoe kan een product op basis van thymol gebruikt worden. Deze producten vereisen geen diergeneeskundig voorschrift en kunnen bijgevolg via de officina-apotheker bekomen worden. De efficiëntie van de behandeling hangt sterk af van omgevingsfactoren (vnl. temperatuur). De versprei-

ding van thymol is optimaal tussen 20° en 25° C (bij lagere temperaturen zal het product niet goed verspreid worden, bij hogere temperaturen verdampt het te snel).

- Voor de winterbehandeling (als geen broed meer aanwezig is – november/december/januari) kan een product op basis van een organisch zuur (bijvoorbeeld oxaalzuur) gebruikt worden.

Opnieuw zal de omgevingstemperatuur een belangrijke invloed hebben op de efficiëntie van de behandeling. Idealiter wordt deze uitgevoerd bij een temperatuur van 3 tot 6 °C.

Indien nog gesloten broed aanwezig is tijdens de behandeling, zal de efficiëntie aanzienlijk dalen. Overweeg dus om het gesloten broed te verwijderen/vernietigen vooraleer de behandeling in te stellen. Voorzie u tijdig van alle benodigde producten, zodat tijdig kan gestart worden met het instellen van de behandelingen. Evalueer tijdens en na de behandeling de effectiviteit hiervan (punt 4).

4) Nagaan van de effectiviteit van de behandeling

Evalueer en registreer de natuurlijke mijtenval elke dag gedurende de behandeling et tijdens de week die hierop volgt (cf. punt 1).

DE VLIJTIGE BIJ



Alles voor de imkers

**Alle materialen, kasten, was, slingers, rijpers, voeders, potten, enz.
Tevens alle bijenproducten**

Openingsuren

Dinsdag - Donderdag - Vrijdag - Zaterdag van 14.00 tot 18.00 uur.
Woensdag van 9.00 tot 12.00 en op afspraak op tel. 0473/396145

www.devlijtigebij.be
Ons adres: Claes Michel
O.L.Vrouwstraat 115,
3550 Heusden Zolder

23 februari 2013

“Apitherapie en de kracht van propolis”

Was jij ook één van de vrijwilligers die op ons Imkercongres 2012 de workshops hebt gemist? Geen nood: we zorgen voor een herhaling!!

“Apitherapie en de kracht van propolis” door Eric & Rita Bruggeman op zaterdag 23 februari 2013 om 14.00 uur in C.C. De Meulen, Molenstraat 2c, 3980 Tessenderlo.

Alle geïnteresseerden (maximum 50) kunnen zich inschrijven door overschrijving van 3,00 euro op de rekening van de Verenigde Taxanders Tessenderlo, IBAN BE49 0010 0721 6371.

Inschrijven geeft recht op deelname aan de workshop en een potje propolis-zalf. Er snel bijzijn is dus de boodschap!

2 maart 2013 in Diepenbeek

Studiedag GGO's

De Limburgse Imkerbond vzw organiseert op zaterdag 2 maart om 14.00 uur stipt een studiedag met als thema “Waarheid over GGO & impact voor bijen en imker” door Louis De Bruyn & Esmeralda Borgo in UHasselt – Gebouw D, Agoralaan, 3590 Diepenbeek.

In de schaduw van GGO's- Mysteries en waarheden over Genetisch Gemanipteerde Organismen



- Wat zijn GGO's?
- Wat met de biotoop en de gevolgen in de natuur?
- Wat met onze voeding?
- Wat met de genetische (natuurlijke) variabiliteit?
- Wat met het stuifmeel en de bijen?
- Wat is het standpunt van de overheid?
- Waarom is de bijenteeltsector niet geraadpleegd?
- GGO-vrije zones voor de bijenteelt zijn niet haalbaar.
- Beschikt men al over resultaten inzake gevolgen?
- Hoe moet het nu verder?

Deze belangrijke Studienamiddag mag je als imker(es) niet missen! Ook jij kan vragen stellen inzake het GGO-gebeuren. Allen daarheen dus.

17 maart 2013

37^{ste} Bloemen- en plantenruil in Tessenderlo

Frans Daems

De Verenigde Taxanders Tessenderlo organiseren op zondag 17 maart 2013 in en om De Meulen, Molenstraat 2C, 3980 Tessenderlo hun jaarlijkse plantenruil.

- 13.00 uur Aanvoer van ruilmateriaal
- 14.00 uur Ruilen van bloemen, planten en zaden
- 17.00 uur Trekking gratis tombola.

Vaste planten, bomen, kruiden, struiken en zaden voor iedereen. Gratis stand voor elke beginner. De lente dient zich aan en onze handen jeuken om weer in de tuin te werken. Dit is de geschikte ruildag om ook in uw tuin aan vernieuwing te doen zonder kosten. Ruilen is gratis en zonder verplichting. Voor iedereen is er gratis tombola en een extra tombola voor de ruilstanden.

Euodia Hupehensis

Voor het welzijn van onze insecten en honingbijen verdelen we gratis een *Euodia hupehensis* aan iedere bezoeker (zolang de voorraad strekt). Deze kwalitatieve bijenboom is een goede en belangrijke drachtplant, maar te weinig gekend bij de imkers.

Een echte najaarstopper. Tijdens zijn hoofdracht, in de tweede helft van juli en augustus, legt hij over zijn brede kruin een grijze deken van bloeischermen, waarin vele duizenden kleine bloemen een rijke dracht bieden aan onze bijen.

Als de linde is uitgebloeid, ontbreekt bij ons een goede drachtopvolger, die een essentiële bijdrage zou moeten



Cursus nieuwe imker Lieteberg Zutendaal



Alle lessen gaan door van 19.30 tot 22.45 u in het Bezoekerscentrum Lieteberg, Zuurbroekstraat 16, 3690 Zutendaal.

Vrijdag 22 februari: Ontwikkeling v/e. bijenvolk door Rik Aengeveld
Vrijdag 8 maart: Zwermen en verandering door Rik Aengeveld
Vrijdag 22 maart: Bijenteeltmaterialen door Albert Reynaers
Vrijdag 12 april: Oriëntatie, taakverdeling, bijentaal door Roeland Vaes
Vrijdag 26 april: Reizen met bijen door Roeland Vaes
Vrijdag 10 mei: Bijenproducten: een overzicht door Roeland Vaes
Vrijdag 24 mei: Gezondheidszorg bij bijen door Erwin Hoebrechts
Vrijdag 7 juni: Overzicht van het bijenjaar door Erwin Hoebrechts
Vrijdag 21 juni: Evaluatie en cursustest door Raymond Lambie

Info bij Raymond Lambie: 089/255060 of mail info@lieteberg.be

Cursus voor gevorderde imkers Lieteberg Zutendaal



Al lessen gaan door van 19.30 tot 22.45 u in het Bezoekerscentrum De Lieteberg, Zuurbroekstraat 16, 3690 Zutendaal.

Vrijdag 1 maart: Stuifmeel door Roeland Vaes
Vrijdag 15 maart: Amerikaans vuilbroed door Dirk de Graaf
Vrijdag 5 april: Imkermethode door Erwin Hoebrechts
Vrijdag 19 april: Erfelijkheid door Michel Asperges
Vrijdag 3 mei: Koninginnenteelt (theorie) door Raymond Lambie
Vrijdag 17 mei: Koninginnenteelt (praktijk en demo) door Raymond Lambie
Vrijdag 31 mei: Evaluatie en cursustest door Raymond Lambie

Info bij Raymond Lambie: 089/255060 of mail info@lieteberg.be

Cursus nieuwe imkers in Diepenbeek & Tessenderlo

De cursussen voor nieuwe imkers bij de Bieëntelersbond van Diepenbeek e.o. en De Verenigde Taxanders Tessenderlo zijn met respectievelijk 48 en 60 deelnemers volzet!

L.I.B.-Agenda februari-maart 2013

De Vlijtige Bestuivers Alken zondag 17 februari om 10.00 u
“*Wilde bijen*” door Jens D’Haeseleer in d’Eckenteelcentrum,
Parkstraat z/n, 3570 Terkoest-Alken.

Imkersbond De Klaverbie Lummen zondag 17 februari om 10.00 u
“*Bedrijfsmethode*” door Roger Warson in het Cultuur- en Ontmoetings-centrum
Oosterhof, Dr. Vanderhoevedonckstraat 56, 3560 Lummen.

De Verenigde Taxanders Tessenderlo zondag 17 februari om 14.00 u
“*Verskillende bedrijfsmethoden: voor- en nadelen*” door André Vandervoort in
CC De Meulen, Molenstraat 2c, 3980 Tessenderlo.

De Honingimkers Tongeren zondag 17 februari om 19.30 u
“*Hoe was verwerken*” door Hubert Aerts in Lokaal Riemst, Iers Kruisstraat 77,
3770 Vlijtingen.

Bieëntelersbond van Diepenbeek e.o. donderdag 21 februari om 19.30 u
“*Bijenvoeding*” door Theo Leyssen in buurthuis De Kei, Keistraat 26, 3590 Diepenbeek

Sint-Ambrosius Hamont vrijdag 22 februari om 20.00 u
“*In- en uitwinteren en verenigen van bijenvolken*” door Claudio Cavaliere in
Parochiecentrum De Burg, Burg 34, 3930 Hamont.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch. vrijdag 22 februari om 19.30 u
“*Uitwinteren en voorjaarswerk aan de bijen*” door Frans Daems in het
Cultuurcentrum Casino, Varenstraat 22a, 3530 Houthalen.

De Bieëntelers van Sint-Truiden e.o. vrijdag 22 februari om 20.00 u
“*Observatie aan het vlieggat*” door Hubert Swinnen in ’t Zolderke,
Zepperenweg 109, 3800 Sint-Truiden.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch. zaterdag 23 februari om 13.45 u
“*Eerste werkzaamheden aan de bijen – 40 dagen regel*” door André Veltjen in
Domein Bovy, Galgeneinde 22, 3550 Zolder.

De Verenigde Taxanders Tessenderlo zaterdag 23 februari om 14.00 u
“*Apitherapie: Winnen en gebruiken van bijenproducten*” door Eric Bruggeman in
CC De Meulen, Molenstraat 2c, 3980 Tessenderlo.

Sint-Ambrosius Bocholt e.o. vrijdag 1 maart om 19.30 u
“*Koninginnenteelt*” door Jac Coolen in lokaal 1 van de Parochiezaal,
Kerkplein 12, 3950 Bocholt.

L.I.B.-Agenda maart 2013

Limburgse Imkerbond vzw zaterdag 2 maart om 14.00 u
"Waarheid over GGO & impact voor bijen en imker" door Louis De Bruyn & Esmeralda Borgo in UHasselt, Agoralaan, 3590 Diepenbeek (lees meer op bladzijde 6).

De Verenigde Taxanders Tessenderlo donderdag 7 maart om 19.30 u
"Praatavond: Seizoensactiviteiten" door bestuur en leden in CC De Meulen, Molenstraat 2c, 3980 Tessenderlo.

De Oeterbij Opoeteren vrijdag 15 maart om 19.00 u
"Nosema herkennen en onderzoeken" door Jos Moors in Ontmoetingscentrum Oase, Weg naar As 66, 3680 Opoeteren.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch. vrijdag 15 maart om 19.30 u
"Nosemaonderzoek" door Martin Moris & bestuur in de Educatieve bijenstand 'Op 't Sonnis', Heerstraat 2, 3530 Helchteren.

De Honingimkers Tongeren vrijdag 15 maart om 19.30 u
"Bijen en nosema" door Hubert Aerts in de Sint-Severinuskapel, Bergstraat 1, 3770 Valmeer-Riemst.

Imkerbond De Maasbie Maasmechelen vrijdag 15 maart om 19.30 u
"Nosemaonderzoek" door Roger Warson in Kapel Aan de Heikant, Oude Baan 598b, 3630 Opgrimbie-Maasmechelen.

De Bieëntelers van Sint Truiden e.o. vrijdag 15 maart om 20.00 u
"Darrenteelf" door Hubert Swinnen in 't Zolderke, Zepperenweg 109, 3800 Sint-Truiden.

De Verenigde Taxanders Tessenderlo zondag 17 maart om 13.00 u
"37e Plantenruif" in & om De Meulen, Molenstr. 2C, 3980 Tessenderlo.

Sint Ambrosius Geistingen donderdag 21 maart om 19.30 u
"Nosema herkennen en onderzoeken" door Jos Moors in De Sjeiven Dörpel, Leeuwerikstraat 74, 3680 Aldeneik-Maaseik.

Sint-Ambrosius Pelterbieënhallen Overpelt donderdag 21 maart om 20 u
"Mierenzuurproject" door Rik Aengeveld in het Ontmoetingscentrum 't Pelterke, Jeugdlaan 4, 3900 Overpelt.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch. vrijdag 22 maart om 19.30 u
"Propolis, eigenschappen, oogsten en verwerken tot tinctuur" door Kris Vanstraelen in het C. Casino, Varenstraat 22a, 3530 Houthalen.

L.I.B.-Agenda maart-april 2013

Sint-Ambrosius Bocholt e.o.

vrijdag 22 maart om 19.30 u

"Koninginnenteelt" door Rik Bosmans in lokaal 1 van de Parochiezaal, Kerkplein 12, 3950 Bocholt.

Biebond De Zonnebie Bilzen

zaterdag 23 maart om 19.30 u

"Apitherapie" door Claudio Cavaliere in de Harmoniezaal Ons Verlangen, Kleistraat 4, 3740 Beverst-Bilzen.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch.

zaterdag 23 maart om 13.45 u

"Bijenvolken klaarmaken voor de fruitdracht" door Georges Caubergs in Domein Bovy, Galgeneinde 22, 3550 Zolder.

De Vlijtige Bestuivers Alken

zondag 24 maart om 10.00 u

"Praatvoormiddag" door bestuur en leden in d'Erckenteelcentrum, Parkstraat z/n, 3570 Terkoest-Alken.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch.

zondag 24 maart om 9.00 u

"Snoeidemonstratie" door Jos Kerkhofs, ter plaatse in de Leyssenhofweg 3, 3990 Grote-Brogel-Peer.

Koninklijke Imkersbond Genk

dinsdag 26 maart om 19.30 u

"Wat is nosema? Onderzoek" door Claudio Cavaliere in het Milieu- en Natuurcentrum Heempark, Hoogzij 7, 3600 Genk.

Sint-Ambrosius Hamont

vrijdag 29 maart om 20.00 u

"Windel lezen en waarnemingen buiten de kast" door Roeland Vaes in Parochiecentrum De Burg, Burg 34, 3930 Hamont.

Limburgse ImkersBond vzw

maandag 1 april van 8 tot 13 u

"55e Internationale Bijenmarkt" in Don Bosco Technisch Instituut, Don Boscostraat 6, 3530 Helchteren.

De Bieënbond Leopoldsburg

vrijdag 5 april om 20.00 u

"Het leven van de honingbij" door Raymond Vranken in Buurthuis Heppen, Heidestraat 65, 3971 Heppen-Leopoldsburg.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch.

zaterdag 6 april om 14.00 u

"Was, winning en verwerking tot afgeleide producten" door Henri Reynders in 'Op 't Sonnis', Heerstraat 2, 3530 Helchteren.

De Verenigde Taxanders Tessenderlo

zondag 7 april om 10.00 u

"Afliggers maken: een goede basis voor gezonde bijen" door Frans Daems in CC De Meulen, Molenstraat 2c, 3980 Tessenderlo.

L.I.B.-Agenda april 2013

De Bieëntelers van Sint Truiden e.o. woensdag 10 april om 20.00 u
"Bijen, ambassadeurs van de biodiversiteit" door Roeland Vaes in 't Zolderke,
Zepperenweg 109, 3800 Sint-Truiden.

Sint-Ambrosius Bocholt e.o. vrijdag 12 april om 19.30 u
"Koninginnenteelt" door Jac Coolen in lokaal 1 van de Parochiezaal,
Kerkplein 12, 3950 Bocholt.

Sint-Ambrosius Hamont vrijdag 12 april om 20.00 u
"Bedrijfsmethode met beperking van varroa" door André Vandervoort in
Parochiecentrum De Burg, Burg 34, 3930 Hamont.

De Bieëntelers van Sint Truiden e.o. woensdag 17 april om 20.00 u
"De bij en de huidige problematiek" door Michel Asperges in 't Zolderke,
Zepperenweg 109, 3800 Sint-Truiden.

De Verenigde Taxanders Tessenderlo donderdag 18 april om 19.30 u
"Praatavond: Seizoensactiviteiten" door bestuur en leden in CC De Meulen,
Molenstraat 2c, 3980 Tessenderlo.

Bieëntelersbond van Diepenbeek e.o. donderdag 18 april om 19.30 u
"Bestuiving en reizen met bijen" door Hubert Seevens in buurthuis De Kei,
Keistraat 26, 3590 Diepenbeek.

Sint-Ambrosius Pelterbieënhallen Overpelt donderdag 18 april om 20 u
"Kunstzwermen maken en aanzet volgend seizoen" door Jan Mackowiak in
Ontmoetingsc. 't Pelterke, Jeugdlaan 4, 3900 Overpelt.

De Oeterbij Opoeteren vrijdag 19 april om 19.00 u
"Producten tegen varroa en andere belagers" door Jos Moors in
Ontmoetingscentrum Oase, Weg naar As 66, 3680 Opoeteren.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch. vrijdag 19 april om 19.30 u
"Eenvoudige koninginnenteelt op eigen bijenstand" door Jos van den Heuvel i/d
Educatieve bijenstand 't Sonnis', Heerstr. 2, 3530 Helchteren.

De Honingimkers Tongeren vrijdag 19 april om 19.30 u
"Varroa bestrijden met verdund mierenzuur" door Rik Aengeveld in
de Sint-Severinuskapel, Bergstraat 1, 3770 Valmeer-Riemst.

Sint-Ambrosius Bocholt e.o. vrijdag 19 april om 19.30 u
"Honing verzorgen" door Kris Vanstraelen in lokaal 1 van de Parochiezaal,
Kerkplein 12, 3950 Bocholt.

L.I.B.-Agenda april 2013

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch. zaterdag 20 april om 13.45 u
“*Werkzaamheden tijdens de fruitdracht*” door André Veltjen in de Kabeistraat z/n.,
3800 Sint-Truiden.

Imkerbond Hasselt e.o. zaterdag 20 april om 19.30 u
“*Seizoenstaken voor bijen het jaarrond*” door André Vandervoort in
Sportcentrum Olympia, Kuringersteenweg 242, 3500 Hasselt.

Imkersbond De Klaverbie Lummen zondag 21 april om 10.00 u
“*Varroa-bestrijding*” door Rik Aengeveld i/h Cultuur- en Ontmoetings-centrum
Oosterhof, Dr. Vanderhoeydonckstraat 56, 3560 Lummen.

Kempische Imkersvereniging Houthalen-Helch. zondag 21 april om 13.00 u
“*17e Internationale Plantenruil*” in en om de Sint-Jozefzaal,
Sonnisstraat 137, 3530 Helchteren.

Werkgroep Bestuiving

Wil u bijenvolken plaatsen in de fruitstreek? Neem dan contact op met Hubert Swinnen, 011/684614 of fb081297@skynet.be vóór 15 maart 2013. Volgende richtprijsvergoedingen kunnen na onderlinge afspraak met de fruittelers worden betaald voor het plaatsen van volwaardige volken.

| | | |
|------------------------|---------------------|-------------------------|
| Volken in plantages | grote sterke volken | 60,00 euro per volk |
| Volkjes in koude kap | 6-10 raams volkjes | 65,00 euro voor 4 weken |
| Volkjes in warme kap | 6-10 raams volkjes | 70,00 euro voor 4 weken |
| Volkjes in koude serre | 6-10 raams volkjes | 70,00 euro voor 4 weken |
| Volkjes in warme serre | 6-10 raams volkjes | 80,00 euro voor 4 weken |

Deze richtprijzen mogen liefst niet overschreden worden en gratis bijenvolkplaatsingen moeten vermeden worden!

Bijen en water

Albert Vandijck

Water wordt zowat het duurst van alles. Dat merk je wel aan de rekeningen. De wereldwijde problematiek inzake watertekort dringt pas tot je door als je weet dat er meer dan één miljard mensen geen toegang tot drinkbaar water hebben. Niet alleen de mens, maar ook de bij kan niet zonder water. Water is in elk bijenvolk nodig, van het vroege voorjaar tot in het najaar!

Waarvoor gebruiken bijen water?

Naast het afkoelen van de bijenwoning, wordt water ook gebruikt bij het verdunnen van het voer dat voor de larven. De voeding voor de bijenlarven bestaat voor meer dan 25% uit water! Jonge bijen die relatief veel stuifmeel nuttigen hebben meer water nodig om verstopping tegen te gaan.

Verder benutten bijen water om eerder opgeslagen, meestal gekristalliseerd, honing op te lossen voor eigen gebruik. Volwassen bijen hebben dus water nodig om hun eigen voedsel te kunnen verwerken, om kliersap af te kunnen scheiden en om hun reststoffen uit te kunnen scheiden. Bijen hebben een dunne uitscheiding en daar hebben ze water voor nodig.

Waar halen bijen hun water?

De imker(es) zal het vanzelfsprekend vinden om de waterhalende werksters te mogen begroeten in haar/zijn bijenkroeg. Vermits dat bijen een voorkeur hebben voor water, tref je echter bijen aan waar je ze niet verwacht: bij de burens.

Druppelend water weten ze – bij goede weersomstandigheden – te appreciëren. Nectar is uiteraard ook een waterleverancier bij uitstek. Het overtollige vocht wordt elders in het bijenvolk gebruikt. Er wordt verondersteld dat 2% van de werksterbijen zorgen voor dan aanvoer van water.

Bijen kunnen in hun lichaam – onder bepaalde omstandigheden – water vasthouden. In de winter kunnen ze namelijk vocht in de endeldarm opslaan en van daaruit weer in hun lichaam opnemen.

Commissie Bijenweide

Albert Reynaers

Nectar en stuifmeel aanbieden aan vliesvleugeligen – bij mindere drachtperiodes – is een zorg voor iedereen. Iedere imker(es) heeft de bijenweide die hij verdient.

Laat deze gelegenheid niet voorbij gaan en zorg voor een bloemenweide in uw omgeving. Elke m² braakliggende grond kan worden ingezaaid. Hierna volgt een overzicht van de zaaimogelijkheden en prijzen.

- ☞ Bladrammenas: 4,50 euro per kilogram. Na zes weken in bloei. Geeft veel nectar en pollen. Twintig kg per hectare inzaaien.
- ☞ Brandenburg mengsel: 13,20 euro per kilogram. Lang en rijkelijk bloeiende tweejarige mengeling voor arme zandgronden. Zeven kg/ha.
- ☞ Koolzaad: 4,50 euro per kilogram. Zeer goede nectarleverancier en rijkelijk bloeiende eenjarige plant. Twintig kg per hectare inzaaien.
- ☞ Mosterdzaad: 2,50 per kilogram. Lang bloeiende eenjarige plant. Uitstekende nectar- en stuifmeelleverancier. Tien kilogram per ha.
- ☞ Phacelia: 4,50 euro per kilogram. De najaar bloeiende eenjarige bij uitstek. Goede nectar- en stuifmeelopbrengst voor bijen. Mooie en bloemrijke plant en zeer goede groenbemester! Tien kilogram per ha.
- ☞ Tübinger mengsel: 10,00 euro per kilogram. Is een rijk en lang bloeiende mengeling. Ideaal voor rijke zandleemgronden. Zeven kg/ha.

Bestellen voor 25 maart

Bestellingen worden genoteerd tot 25 maart 2013 door overschrijving op rekening van de Limburgse Imkerbond vzw BE80 9799 4788 1577 met opgave van de bestelde zaadsoort en het aantal kilogram.

De bestelde bloemzaden worden afgehaald op de 55e Bijenmarkt op 1 april 2013 – vanaf 9.00 uur – in Don Bosco Technisch Instituut, Don Boscostraat 6, 3530 Helchteren. Info bij reynaersalbert@gmail.com

Extraflorale nectariën

Albert Vandijck

Een aantal planten bezitten nectariën die buiten de bloemen zijn gelegen, deze zogenaamde extraflorale nectariën worden dikwijls door honingbijen bezocht < foto: de pijlen geven de nectariën aan.



Hun functie voor de bestuiving is dan hoogstens indirect omdat ze bijen naar de planten lokken. Dit type nectariën is te vinden bij de Centaurie (Centaurea). Bijen bezoeken deze bloemhoofdjes als ze nog gesloten zijn.

Extraflorale nectariën vinden we ook bij de Kers (Prunus), Laurierkers (Prunus laurocerasus) < foto, Populier (Populus), Wikke (Vicia), Wilg (Salix), enz.

Bijebbond 'De Bieëntelers' Sint-Truiden viert 100-jarig bestaan

Programma Themaveertiendaagse "Om en bij de bijebn"

Officiële opening van de tentoonstelling op zaterdag 6 april om 14 uur. Doorlopende tentoonstelling van 7 tot 21 april telkens van 13 tot 18 u in 't Galerietje, Minderbroederstraat 29, 3800 Sint-Truiden. Gratis toegang!

Cultureel Centrum Sint-Truiden

Mogelijkheid voor geleid bezoek aan de tentoonstelling in het C.C. (groepen en scholen van max. 50 personen) enkel na reservatie bij de toeristische dienst van Sint-Truiden, 011/701818. Duurtijd: 2 uur met o.a. PowerPoint sessie de 'Fascinerende honingbij'. Aparte individuele programma's (met imkerbezoek) voor scholen mogelijk op afspraak!

Extra evenementen

- ◆ woensdag 10 april om 20.00 uur: 'Bijen, ambassadeurs van de biodiversiteit' een PowerPoint sessie door Roeland Vaes
- ◆ woensdag 17 april om 20.00 uur: Documentaire in HD 'More than honey' over de honingbij en de huidige problematiek
- ◆ zondag 21 april om 18 uur: Afsluitende receptie voor de genodigden.

Imkermaterialen Geller

Broicher Straße 229, DL-52146 Würselen-Euchen

| | | |
|---|--------------|------------|
| 600 glazen 500 gr incl. deksel/karton | stuk | 0,25 euro |
| Originele Segeberger kunststofkast, dak en bodem | | 16,80 euro |
| Apipoeder 10 kilogram per zak | | 13,80 euro |
| Ramen DN – Zander bedraad – Simplex | stuk | 0,79 euro |
| Waswafels 1e kwaliteit vanaf 20 kg | per kilogram | 7,49 euro |
| Pollen, honinglikeur, mede, honingcrème | | |
| Honingshampoo 250 ml vanaf 40 stuks | per stuk | 1,69 euro |
| Voedersiroop (10 stuks) | per emmer | 11,50 euro |
| Varro verdamper – aminozuur – oxaalzuur | | |
| Bijenwas pastillen 100% zuiver vanaf 25 kg | per kg | 6,59 euro |
| Gunstprijis: shampoo, mede, honingbonbons, koninginnenbrij. | | |

De goedkoopste zaak in de Benelux

Telefoon 0049/240574455 of mail info@bienenzuchtbedarf-geller.de
GSM 0049/1716274455 – website www.bienenzuchtbedarf-geller.de

Consument wil duidelijker voeds etikettering

Albert Vandijck

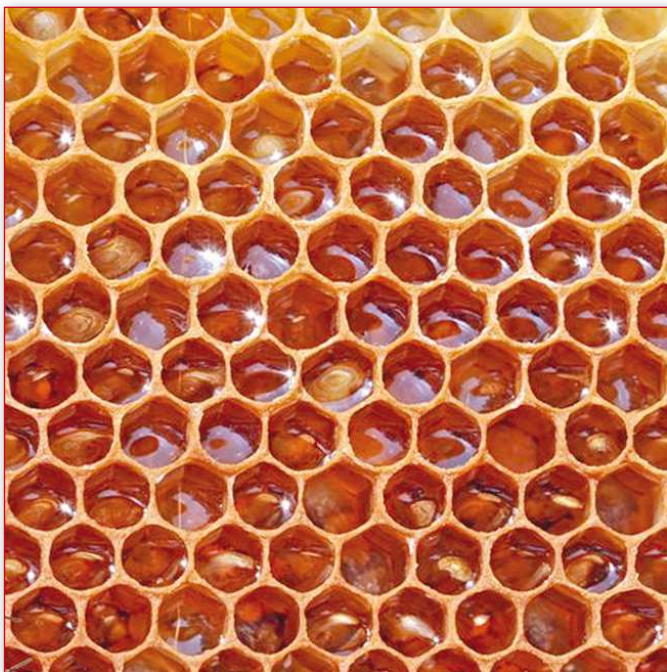
In België wil 48% van de ondervraagden weten of de voeding afkomstig is uit eigen land. De herkomst blijkt belangrijker voor verse voeding dan voor verwerkte voeding, en het belang dat consumenten daaraan hechten stijgt met de leeftijd. Bron: VILT.

De huidige Europese wetgeving voorziet voor een aantal, vooral onverwerkte voedingsproducten specifieke regels omtrent herkomstvermelding. Dat is onder andere het geval voor rund- en kalbsvlees, eieren, gevogelte uit niet EU-landen, vis, vers fruit en verse groenten, honing (foto Paul Pijpers), olijfolie en wijn.

Vanaf 2014 legt Europa nieuwe en strengere regels op, maar voor Test-Aankoop moet de lat hoger liggen. *“Ook als vlees en melk als ingrediënt gebruikt worden, zou de herkomst vermeld moeten worden”*, zegt Jean-Philippe Ducart van Test-Aankoop.

2016

Ook omtrent de voedingswaarde is er nieuwe Europese wetgeving op komst. Vanaf eind 2016 moeten voorverpakte producten de hoeveelheid van zeven verplichte elementen vermelden: energie, eiwitten, vet, verzadigd vet, koolhydraten, suiker, zout, en de aanwezige hoeveelheid per 100 gram.



L.I.B.-Werkgroepen

Bestuiving

Hubert Swinnen Bautershoven 103, 3800 Sint-Truiden, 011/684614

Bibliotheek

Johan Cardinaels Boonskuilstraat 3, 3910 Neerpelt, 011/643993

Bijenweide

Rik Bosmans Weerterweg 125, 3950 Bocholt, 089/464114

Albert Reynaers Hoogveldstraat 56, 3600 Genk, 089/362407

Educatieve bijenstand

Hubert Swinnen Bautershoven 103, 3800 Sint-Truiden, 011/684614

Experimentele bijenstand

Frans Daems Meilrijk 64, 3290 Deurne-Diest, 013/663648

Gezondheidsdienst

Hubert Aerts Iers Kruisstraat 77, 3770 Vlijtingen, 012/4582322 Ghislain

Louis Kleistraat 20, 3730 Hoeselt, 089/417835

Roland Valcke Universiteit Hasselt, 3590 Diepenbeek

Juridische werkgroep

Bart Meulemans guanxi@pandora.be 0485/923621

Kwartaalblad

Raymond Lambie Gijzenveldstraat 43, 3690 Zutendaal, 0476/632941

Albert Vandijck Eynderweg 14, 3530 Helchteren, 0498/082055

Materiaalmeester

Roger Warson Oude Baan 616, 3630 Maasmechelen, 089/760766

Opleiding en vorming

Frans Daems Meilrijk 64, 3290 Deurne-Diest, 013/663648

Selectiewerkgroep

Hubert Swinnen Bautershoven 103, 3800 Sint-Truiden, 011/684614

Bestuur & Afdelingen Limburgse Imkerbond vzw

Erevoorzitter

Frans Daems Meilrijk 64, 3290 Deurne-Diest, 013/663648

Voorzitter

Vacant

Scholingsorganisator

Frans Daems Meilrijk 64, 3290 Deurne-Diest, 013/663648

Secretaris

Cyril Rubens Dorpsstraat 53, 3545 Zelem, 013/442921

Penningmeester

Roger Swinnen Meldertsebaan 53, 3560 Lummen, 013/335464

Rekening LIB vzw: IBAN BE80 9799 4788 1577 – BIC ARSPBE22

| | | | | |
|-----|----------------------------------|----------------------|-------------------|-------------|
| 301 | De Vlijtige Bestuivers | Alken | Jef Vanormelingen | 011/778256 |
| 303 | De Klaverbie | Lummen | Roger Swinnen | 013/335464 |
| 304 | De Zonnebie | Bilzen | Pierre Reyskens | 089/501973 |
| 305 | Sint-Ambrosius | Bocholt | Jos Versleegers | 089/473755 |
| 307 | Bieëntelersbond | Diepenbeek | Hubert Seevens | 0474/334015 |
| 310 | Sint-Ambrosius | Geistingen | Willy Smeets | 0472/598741 |
| 311 | Koninklijke Imkersbond | Genk | Rudi Hansen | 089/359931 |
| 313 | Imkersbond | Hasselt | August Princen | 011/270341 |
| 314 | De Heikneuters | Hechtel | Willy Drees | 011/733757 |
| 316 | Kempische Imkersvereniging | Houthalen-Helchteren | Albert Vandijck | 0498/082055 |
| 317 | Sint-Ambrosius | Hamont | Jaak Hendrixx | 011/448758 |
| 318 | Bieënbond | Leopoldsburg | Jos Tormans | 011/345240 |
| 320 | De Heidebloem | Lommel | Jos Nijs | 011/542675 |
| 322 | De Maasbie | Maasmechelen | Roger Warson | 089/760766 |
| 324 | De Heidebloem | Neerpelt | Gerard Cuyvers | 011/666203 |
| 325 | De Oeterbij | Opoeteren | Jos Moors | 089/658316 |
| 326 | t Kempisch Bieken | Oostham | Pierre Wouters | 011/343854 |
| 328 | Sint-Ambrosius Pelterbieënhallen | Overpelt | Frans Mertens | 011/645222 |
| 329 | De Bieëntelers | Sint-Truiden | Hubert Swinnen | 011/684614 |
| 330 | De Verenigde Taxanders | Tessenderlo | Frans Daems | 013/663648 |
| 331 | De Honingimkers | Tongereren | Hubert Aerts | 012/452322 |
| 333 | De Honingbij | Zolder | Michel Claes | 0473/396145 |
| 334 | De Heidebloem | Zonhoven | Lieve Op De Beeck | 011/818966 |
| 335 | Lieteberg | Zutendaal | Wim Tollenaers | 0474/242722 |