

Apicultura

INDICE

FERIAS, EVENTOS

- | | |
|--|---|
| 1. Conferencia Internacional de Desarrollo de Apicultura y Marketing de M... | 1 |
| 2. XVIIIème Congrès National de l' Apiculture Française | 1 |
| 3. Segundo Congreso Internacional de Apicultura & Miel de Pino de Mugla | 1 |

NOTICIAS

- | | |
|---|---|
| 4. Información y consejos útiles para la apicultura | 2 |
| 5. Cómo Recolectar Abejas para tener Colmenas | 2 |
| 6. ¿Como exportar miel orgánica? | 2 |
| 7. Apicultor Inglés cría súper-abeja que puede protegerse del ácaro let... | 3 |
| 8. La genética apícola (Parte II) | 3 |
| 9. Científicos descubrieron que la abeja reina pasa virus a sus crías | 3 |
| 10. A las Abejas les va mejor en la ciudad que en el campo | 4 |
| 11. Libro Electronico Conozcamos a la Abeja | 4 |
| 12. La cría de Reinas: Remunerativo renglón apícola | 4 |
| 13. Método natural de multiplicación de colmenas | 5 |
| 14. Ping Pong de preguntas y respuestas: Renovación de reinas | 5 |
| 15. Campos de Abejas pueden ayudar a los polinizadores a prosperar | 5 |
| 16. Ubicación, orientación, distancia entre panales, tamaño de la celdilla... | 6 |
| 17. Buenas prácticas apícolas | 6 |

PUBLICACIONES

- | | |
|---|---|
| 18. Un simple método de extracción de membrana de renovación líquida de fi... | 6 |
| 19. Termorregulación del agua de las abejas, balance de actividad endotérm... | 7 |
| 20. Organización Citoesquelética de Folículos Ováricos de Abejas durante O... | 7 |
| 21. Residuos de pesticidas organoclorados en mieles de diferentes geográfí... | 7 |
| 22. Técnica de micro extracción conservadora apoyada por ultrasonido para ... | 8 |
| 23. Masa ovárica quirúrgicamente aumentada en la abeja confirma la relació... | 8 |

PATENTES

- | | |
|---|---|
| 24. Composiciones y métodos para controlar los ácaros parásitos de las abe... | 8 |
|---|---|

Apicultura

FERIAS, EVENTOS

Conferencia Internacional de Desarrollo de Apicultura y Marketing de Miel

Publicada el 08/31/2010.

Entre el 30 de octubre y 1 de noviembre de 2010 - Hanoi - Vietnam. Dirigida a ventas, personal trabajando en compañías de exportación e importación y control de calidad de la miel.

 ver más...

XVIIIème Congrès National de l' Apiculture Française

Publicada el 08/31/2010.

Entre los días 29 y 31 de Octubre de 2010 en el Palais des Congrès du Futuroscope de Poitiers, Francia.

 ver más...

Segundo Congreso Internacional de Apicultura & Miel de Pino de Mugla

Publicada el 08/31/2010.

Entre el 5 y 8 de octubre de 2010 - Turkey. El Congreso se organizará en el Centro de Congresos de la Universidad de Mugla.

 ver más...

Apicultura

NOTICIAS

Información y consejos útiles para la apicultura

Publicada en Beesource, 08/31/2010.

Existen dos principales razones por las cuales usted podría querer practicar la apicultura. Puede ser desarrollada como un pasatiempo, o alguien puede desarrollarla como una fuente de ingresos. De todas formas, es importante tener la información de apicultura necesaria que pueda guiarle en tomar los cuidados y administrar la actividad.

 [ver más...](#)

Cómo Recolectar Abejas para tener Colmenas

Publicada en Beesource, 08/26/2010.

Si desea empezar un nuevo e interesante pasatiempo, el pasatiempo de la apicultura puede ser para usted. La apicultura es disfrutada por muchas personas, y para algunos, incluso se convierte en una profesión. En el orden de comenzar en apicultura, primero debe recolectar abejas. Una gran ventaja de la apicultura es la capacidad para recolectar miel directamente de las colmenas naturales.

 [ver más...](#)

¿Como exportar miel orgánica?

Publicada en TODOMIEL, 08/25/2010.

Además de las obligaciones que se refieren al sistema de producción, existen obligaciones que se refieren a la calidad del producto final.

 [ver más...](#)

Apicultura

Apicultor Inglés cría súper-abeja que puede protegerse del ácaro letal que está matando colonias.

Publicada en Beesource, 08/25/2010.

Un apicultor ha desarrollado un progreso que podría detener el rápido decrecimiento de la población global de abejas. Ron Koskinshas encontró una raza del insecto que se protege contra el parásito responsable por la alarmante caída en los números. El hombre de 79 años hizo el descubrimiento después de darse cuenta de que unas de sus colmenas tenía muchas menos muertes por ácaro varroa que las otras.

 [ver más...](#)

La genética apícola (Parte II)

Publicada en TODOMIEL, 08/24/2010.

El máximo de expresión de una raza es un PEDIGRI. El estudio del pedigrí es un concepto utilizado desde los tiempos remotos como método de pureza de raza, es un término que se refiere a la GENEALOGIA del animal, a su ascendencia biológica.

 [ver más...](#)

Científicos descubrieron que la abeja reina pasa virus a sus crías

Publicada en TODOMIEL, 08/20/2010.

La primera evidencia de que los virus pueden ser transmitidos verticalmente de la reina madre a sus crías en las colonias de abejas de miel ha sido descubierta por científicos del Servicio de investigación Agrícola (ARS)...

 [ver más...](#)

Apicultura

A las Abejas les va mejor en la ciudad que en el campo

Publicada en Beesource, 08/18/2010.

Investigadores de la Universidad de Worcester analizaron el polen recogido por las abejas de 45 colmenas de propiedad nacional en el país. Encontraron que las abejas de pueblos y ciudades tienen una dieta mucho más variada, tomando el polen de distintas flores.

 [ver más...](#)

Libro Electronico Conozcamos a la Abeja

Publicada en TODOMIEL, 08/17/2010.

Bienvenido al sector feedback del libro electronico "Conozcamos a la Abeja". Tras descargarlo esperamos contar aqui con su aporte para la comunidad.

 [ver más...](#)

La cría de Reinas: Remunerativo renglón apícola

Publicada en TODOMIEL, 08/12/2010.

Sigamos con nuestro plan de trabajo. Hemos poblado la primera tanda de doscientos nucleros dobles el 11/10. En ellos hemos distribuido cuatrocientas celdas reales que corresponden al color rojo. Las abejas reinas de ese color estarán listas para enjaular, 15 días mas tarde. Hasta entonces no volvemos a tocar los nucleros de esa tanda.

 [ver más...](#)

Apicultura

Método natural de multiplicación de colmenas

Publicada en TODOMIEL, 08/11/2010.

Las abejas no se reproducen en situaciones normales y de equilibrio de la colonia, sino que se dan una serie de circunstancias especiales que llevan a la reproducción. Uno de los objetivos de todo productor es aumentar el número de colmenas...

 [ver más...](#)

Ping Pong de preguntas y respuestas: Renovación de reinas

Publicada en TODOMIEL, 08/09/2010.

¿Es cierto que cuanto mas tiempo de orfanizada tenga una colonia es mas segura la introducción?... ¿para qué arriesgar a que las abejas viejas la maten?..

 [ver más...](#)

Campos de Abejas pueden ayudar a los polinizadores a prosperar

Publicada en The American Beekeeping Federation (ABF), 08/05/2010.

Las bellas flores silvestres podrían algún día ser plantadas en campos de abejas florales, creados como una forma eficiente, práctica, sin daños al medio ambiente y económicamente sólida para producir generaciones de abejas jóvenes y sanas. Los campos libres de pesticidas serían fáciles de establecer y tal vez solo a medio acre cada uno fáciles de mantener, de acuerdo con el entomólogo de Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA), James H. Cane. Él está basado en la Unidad de Investigación de Biología, Administración y Sistemas de Insectos Polinizadores, operada por el Servicio de Investigación de Agricultura (ARS) de la USDA, en Logan, Utah. La ARS es la principal agencia de investigación interna de la USDA.

 [ver más...](#)

Apicultura

Ubicación, orientación, distancia entre panales, tamaño de la celdilla y posición House

Publicada en TODOMIEL, 08/05/2010.

Las colonias de abeja en la naturaleza eligen los lugares en el que asentarán su nido y no siempre concuerda con lo que nosotros creemos que es mejor para ellas. Parece caprichoso, muchas veces noté que en vez de entrar el enjambre en una colmena.

 ver más...

Buenas prácticas apícolas

Publicada en TODOMIEL, 08/04/2010.

Las Buenas Prácticas Apícolas son una herramienta básica para la obtención de productos cuya calidad satisfaga los estándares más exigentes. La legislación nacional las incluye a través de dos Resoluciones del SENASA, la N° 220 de 1995 y su modificatoria, la N° 353 del año 2002.

 ver más...

PUBLICACIONES

Un simple método de extracción de membrana de renovación líquida de fibra hueca para análisis de sulfonamidas en muestras de miel con determinación por espectrometría de masas en tándem de cromatografía líquida

Publicada en Science Direct - Miel, 08/24/2010.

Se describe un análisis sensible y preciso utilizando extracción de membrana de renovación líquida de fibra hueca, seguido por una espectrometría de masas en tándem líquida de alto desempeño (LC-MS/MS).

 ver más...

Apicultura

Termorregulación del agua de las abejas, balance de actividad endotérmica con ganancias de calor de radiación y requerimientos funcionales

Publicada en Science Direct - Miel, 08/17/2010.

Las abejas están sujetas a considerables variaciones de condiciones microclimáticas que desafían a su capacidad de termorregulación. El calor solar es una ganancia en el

 ver más...

Organización Citoesquelética de Folículos Ováricos de Abejas durante Oogenesis

Publicada en Science Direct - Miel, 08/14/2010.

Las células del germen germanium de los cistocitos ováricos politróficos meroísticos se mantienen interconectadas como puentes bicitoplásmicos como resultado de una división celular incompleta. Estos puentes intercelulares forman un sendero de distribución para las sustancias que determinan, inicialmente, cuáles de los cistocitos se convertirán en oocitos

 ver más...

Residuos de pesticidas organoclorados en mieles de diferentes geografías

Publicada en Science Direct - Miel, 08/14/2010.

Los pesticidas organoclorados (OCPs) son una preocupación debido a su contaminación en los alimentos. Se analizaron Hexaclorociclohexanos (HCH), dicloro difenilo tricloro etanos (DDT), clordano y hexaclorobenceno (HCB) en 38 mieles de distintas regiones geográficas, con una espectrometría de masas de cromatografía de gases / trampa de iones después de una extracción acelerada de solventes. ...

 ver más...

Apicultura

Técnica de micro extracción conservadora apoyada por ultrasonido para la determinación de pesticidas organo-fosfatos en muestras de miel por espectrometría de masas de cromatografía de gases

Publicada en Science Direct - Miel, 08/14/2010.

Por primera vez, se propone una técnica de micro extracción conservadora apoyada por ultrasonido (CME-UABE) para la extracción y pre-concentración de pesticidas organo-fosfatos (OPPs) de muestras de miel antes del análisis de espectrometría de masas de cromatografía de gases (GCMS). La técnica de extracción / pre-concentración es.

 ver más...

Masa ovárica quirúrgicamente aumentada en la abeja confirma la relación entre la fisiología reproductiva y el comportamiento de las obreras

Publicada en Science Direct - Miel, 08/10/2010.

Las abejas obreras (*Apis mellifera*) son esencialmente hembras estériles que se utilizan para estudiar cómo se desarrollan los comportamientos sociales complejos. Las obreras desarrollan tareas de nido, como cuidar las larvas, antes de tareas de campo, como la recolección. A pesar de la esterilidad de las obreras, esta progresión de comportamiento se correlaciona con

 ver más...

PATENTES

Composiciones y métodos para controlar los ácaros parásitos de las abejas

Apicultura

Publicada en Tecnologías asociadas al polen, 08/20/2010.

Publicada en Tecnologías asociadas al polen, 08/20/2010.US7767234. Como se describe a continuación, esta invención provee métodos y composiciones para controlar el ácaro parásito de las abejas. Adicionalmente, la invención incluye composiciones útiles para el tratamiento o prevención de una epidemia de ácaros parásitos en una colmena.

 [ver más...](#)