

Llega el otoño y después de la esmeltada es el momento de incrementar nuestros conocimientos apícolas leyendo y participando en actividades formativas.

FORMACIÓN.- El próximo fin de semana organizamos unas actividades que esperamos sean de vuestro interés. Ambas serán impartidas en el Centro Comunitario Municipal Manuela Pérez Sequeiro de Narón (Rúa Rafael Barez, 30 -Alto del Castaño).

Viernes 5 de octubre y de 18 a 20 horas.- Taller de elaboración de jabones del apicultor.

Hoy en día estamos saturados de ingredientes sintéticos en la cosmética convencional y en la mayoría de los jabones que nos encontramos en el mercado, por lo que cada día son más los que valoran "lo natural". Poco a poco se está teniendo más conciencia de los beneficios que poseen los jabones naturales frente a los industriales. La principal diferencia, entre unos y otros, radica en el proceso de fabricación de los jabones naturales, ya que se utilizan únicamente ingredientes vegetales muy beneficiosos para la salud de nuestra piel al poseer multitud de propiedades terapéuticas, que no contienen la mayor parte de los jabones convencionales, además si se conjugan con las técnicas de elaboración artesanales de antaño y con los productos de la colmena el beneficio es aún mayor.



Este taller será impartido por técnicos de la delegación.

Acércate a Narón y aprende con nosotros a elaborar jabones naturales de miel, propóleos y polen.

Sábado 6 de octubre, de 11:00 a 13:00 horas.- Charla conteniendo dos temas importantes como son el control de la varroa y la importancia de las reservas de alimento en la colmena.

Ponente.- Joaquín Lozano Parejo. Veterinario con amplia y dilatada experiencia en el mundo apícola.

Varroa.- Actualmente se ha avanzado mucho en su control y encontramos en el mercado multitud de productos. Se tratará dicho tema, sobre sus características, y los pros y contras de cada uno de ellos.

Alimentación.- Hay factores (cambio climático, varroa, velutina...) que inciden en la buena marcha del colmenar y consecuentemente de su producción. El hablar sobre alimentación artificial nunca fue uno de nuestros objetivos, ya que entendemos que el alimento de la abeja es la miel y el polen. No obstante, actualmente se están dando situaciones anómalas que conducen a escasa cosecha e incluso mortandad por hambre. Ante tal tesitura no queda otra que alimentar para evitar males mayores. Por este motivo Joaquín tratará sobre las necesidades alimenticias de la colonia y que alternativas tenemos. En resumen, el cuándo y cómo.



ALIMENTADOR SOLAR PARA ARPAS.- Este año al diseño realizado en Ferrol, por los compañeros Oscar y Fixo, se le incorporo un sensor de luz y unas pilas. Su cometido es optimizar su funcionamiento en condiciones adversas de luz (alba , ocaso o nublado).

Los paneles solares cargan directamente las pilas y estas alimentan el generador. El dispositivo necesita 8 horas de luz para cargar las pilas. Si el dispositivo lo tenemos situado en lugares de semisombra o penumbra (monte) puede que la incidencia de luz no sea suficiente para garantizar su funcionamiento durante todo el día.

La velutina aguanta mejor el frío que la abeja. Con la llegada del fresco hemos de proteger las piqueras de las colmenas ya sea con tramos de excludor de reina o con pletina (hueco de 5,5mm.). Placa solar de 20W alimentando varias arpas de un colmenar sombrío.

Para garantizar su funcionamiento tenemos dos opciones:

- Situar el dispositivo a cielo abierto. Aunque las colmenas las tengamos en el monte, entre árboles, el dispositivo necesariamente tenemos que ubicarlo en zona abierta. No pasa nada, perdidas mínimas, por hacer una tirada de 30 ó 50 metros de cable. Para ello utilizar manguera para exterior de dos conductores y de al menos 1,5 mm².
- Si no disponemos de zona libre próxima el remedio es incrementar la superficie de placa solar. Hemos adquirido unas placas de 20W que instalamos recientemente en colmenares donde no disponemos de las requeridas 8 horas de luz directa. Una vez comprobado os comunicaremos los resultados.



Almacenaje de alzas.- Para evitar la destrucción de la cera, ya sea por ratones o polilla, estibaremos las alzas sobre palets provistos con rejilla metálica (galvanizada de 6 mm) y sobre las alzas excluidores de reina y uralitas. De esta forma garantizamos que no entren ratones ni velutina y se generara ventilación que evita que se reproduzca la polilla.

Ir preparando vuestros productos ya que a mediados de noviembre celebraremos nuestra “Feria de la Miel”. También os adelantamos que entre el 2 y el 10 de mismo mes celebraremos una nueva edición de la “Semana de las Abejas de Ferrol”. En breve os enviaremos todos los detalles.

Ferrolterra a 30 de septiembre de 2018

REMITE:



C/. San Salvador, 41- 2º
15404 Ferrol