

II SEMINARIO DE APICULTURA MEDIOMBIENTAL, P.N. FONT ROJA (ALCOY) MAYO 2.010.

INFORME DE LA ACTIVIDAD



Asociació al Servei de la
Pol·linització Forestal



ESTACIONES
POLINIZADORAS



CAM

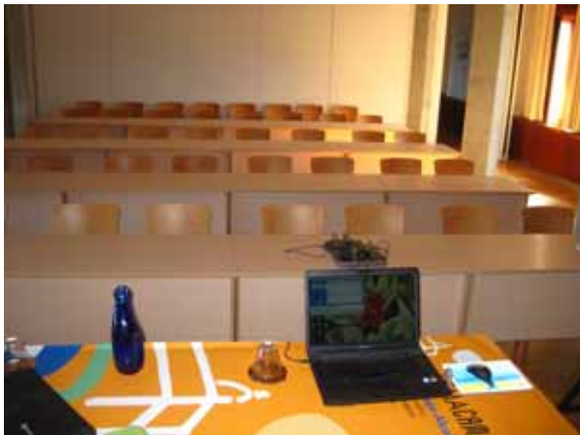
Caja de Ahorros
del Mediterráneo

OBRAS SOCIALES



CEMACAM
Font Roja-Alcoi
CENTRO EDUCATIVO
DEL MEDIO AMBIENTE
Alcoi - Alcantar

El Día previsto, el sábado 25 de mayo de 2.010 se desarrolló la actividad, en el aula de la CEMACAM sita en el “Edificio Font Roja Natura”, en pleno centro del parque natural de la Font Roja, donde también son visitables, diferentes exposiciones permanentes y temporales con temáticas medioambientales.



Como apoyo a la charla se aportó una presentación en Power-Point que constaba de 160 transparencias con las que, de una forma organizada, se explicó a lo largo de la mañana y con los descansos acordados, todos los entresijos de nuestra actividad así como su historia y la creación de la asociación.



La modalidad elegida fue la de la participación de los asistentes, quienes podían interrumpir la charla para aclarar sus dudas en tiempo real, de la misma manera, ambos ponentes aportaban información sobre las diapositivas aleatoriamente, y se creó un ambiente de trabajo agradable, distendido y muy poco monótono.



Se detectó por parte del profesorado un alto grado de interés en la materia entre los asistentes y nulas muestras de fatiga en ninguno de los participantes, que ocupaban el 77% del aforo previsto por la organización.

Para la comida, nos desplazamos al Restaurante “Font Roja”, a escasos 25 metros del edificio “Font Roja Natura”, el menú especial “cursos”, constaba de una ensalada y dos especialidades locales a elegir como primer plato, un segundo, y postre.

En la sesión de tarde, terminamos con la presentación, y el fundador de todos los conceptos, Salvador Andrés Santonja, ofreció una mesa redonda en la que seguimos contestando las cuestiones y dudas que iban surgiendo, mientras se preparaba el taller de construcción de NIPs artesanales en el piso inferior de las instalaciones.

A las 17:30 todo estaba ya preparado y dimos comienzo al taller, unos utensilios muy rudimentarios, desarrollados por nosotros mismos, ya que nunca hemos conocido a nadie que fabricase colmenas de paja, nos sirven para elaborar los genuinos NIP (Nido para Insecto Polinizador). Tras mostrar cómo se desarrolla el inicio de un NIP, los asistentes pudieron ver in situ el desarrollo del resto de la fabricación hasta el final.

Empezamos por presentar la materia prima, el mel-latge, llamado así porque genera una especie de sustancia viscosa en las puntas de los tallos para que al pasar se adhieran sus semillas al portador que trasportará su semilla lo más alejada posible de la cepa madre.



Unas explicaciones preliminares del fundador:



Se coloca la primera brizna de paja:



Le vamos dando forma y la ajustamos al molde con los ganchos.



Cuando terminamos la primera vuelta nos servimos de piezas ya fabricadas con anterioridad para explicar los procesos de fabricación y acabado de los NIP de paja.



El único pero de este modelo es que depende demasiado del buen hacer del artesano y los procesos no son industrializables y las fechas de entrega puede que se dilatasen demasiado en el tiempo, por eso desarrollamos el modelo de maderitas recicladas que podrían aportar procesos estándar de fabricación en serie, algo más competitivos.



Mostramos los métodos de fabricación y detalles del acabado con la ayuda de un NIP desmontable.



A las 19:30, siguiendo el programa previsto dimos por concluida la sesión teórica del sábado y acordamos con los asistentes la hora prevista para la salida al campo para las 10:00 del domingo 30 de mayo.

La mañana del domingo se presentaba soleada y agradable para la actividad al aire libre que íbamos a desarrollar, aunque no hacía demasiado calor las cuestas del camino hacia la estación polinizadora de “La Teixereta” dejaban sin aliento a este ponente que no quería dejar de contestar a las numerosas preguntas que los asistentes formulaban, fue agotador pero muy enriquecedor notar ese interés.

Para desayunar elegimos las proximidades de la “Cava Coloma” un lugar donde las pasadas generaciones almacenaban y prensaban la nieve en invierno para poder comercializar hielo en verano, ¡una nevera sostenible!



En la “Teixereta” conocimos a nuestra más antigua colonia, decana y maestra en supervivencia de todas las estaciones polinizadoras, no menos de nueve años, en una de las zonas más altas y bellas del parque, próxima al pico del Menejador.

La expedición se aproximaba a su primer destino:



La colonia 05716 podría darnos clases de supervivencia si pudiera hablar, en los últimos nueve o diez años nunca ha dejado de presentar este saludable aspecto:



Pudimos evaluar sus residuos y pudimos observar como resiste en su particular batalla contra la varroa, en el receptáculo de los residuos identificamos a un pequeño parásito que fue descubierto y conducido allí por las propias abejas.



En el asentamiento de “El Pouet de la Noguera” pudimos conocer a las colonias 09014 y 09082 que se ubicaron en los NIP preventivos de los parques “Zona Norte” y “El Romeral” respectivamente.

El ayuntamiento de Alcoy en prevención de la venida de enjambres silvestres instala unos capta-enjambres en diferentes parques públicos de la ciudad en previsión de que enjambres silvestres, a falta de huecos adecuados en las sierras, se acercan a la ciudad en busca de los numerosísimos huecos que encuentra entre los edificios, la asociación se encarga de revisar regularmente los capta-enjambres y observar la viabilidad de las colonias. Al principio de cada primavera cambiamos los NIPs que se han llenado por NIPs vacíos para dejar el hueco libre, el enjambre es instalado definitivamente en los parques naturales de Font Roja y Mariola.

En el parque del romeral se instaló un capta-enjambres que fue habitado por un enjambre en la primavera de 2.009, en abril de 2010 fue sustituido por otro, para reubicarlo en Font Roja, una vez pasados transcurridos un verano y un duro invierno, ¡Prueba superada!



En el parque de “la zona Norte” también teníamos un capta-enjambres colocado y también se lleno en la primavera de 2.009, superó con éxito la dura prueba de la supervivencia, como premio les ofrecemos unas vacaciones pagadas “de por vida” en mitad de un auténtico parque natural.



La llegada al segundo asentamiento que visitaríamos:



Foto de familia en la estación:



Terminada la excursión regresamos a los merenderos de la Font Roja para dar cuenta del resto del pick-nick que nos ofreció la organización del evento, buscamos una de las mesas a la sombra para comer y dimos por concluida la actividad.



Poco a poco fuimos despidiéndonos y el profesorado pudo percibir muestras de gratitud y satisfacción entre los asistentes a esta segunda jornada, debo añadir que también para nosotros fue enriquecedor poder ofrecer esta actividad y queremos dar gracias desde aquí a todos los asistentes y en especial a la organización y monitores de CEMACAM Font Roja, que propició este seminario.