



SAG entrega 7 recomendaciones para el manejo de las colmenas en las áreas afectadas por los incendios forestales

1) Buscar otras áreas con vegetación melífera:

Traslade las colmenas a otra zona con vegetación melífera en producción, hasta que se recupere la zona afectada. Esta es la acción más importante para asegurar su bienestar.

Si no puede mover las colmenas a otro sector se debe:

2) Instalar bebederos de agua para las abejas:

Una colmena puede consumir varios litros de agua al día para regular la temperatura y humedad en su interior.

- Los bebederos deben ubicarse a menos de 100 metros del apiario, con el equivalente de 3 litros de agua por colmena.
- El agua debe renovarse al menos cada 3 días.
- Los bebederos deben permitir que las abejas se posen para beber agua.

3) Efectuar los controles sanitarios para varroasis:

Al reducirse la postura de la reina, se genera proporcionalmente un aumento del porcentaje de infestación de varroa en la abeja adulta.

4) Reforzar con alimentación de mantención:

Es muy importante si las colmenas tienen escaso alimento almacenado.

Debe ser suministrado preferentemente como pasta y no como jarabe, para evitar el pillaje.

- La alimentación sugerida es: harina de soya y/o levadura de cerveza y/o harina de quinua como fuente de proteína (para suplir la falta de polen), adicionándole la energía necesaria para suplir la falta de néctar a través de jarabe de fructuosa o de azúcar diluida en agua hervida hasta lograr una consistencia de jarabe espeso tipo almíbar.
- Debe usarse la misma proporción de las harinas y de jarabe hasta formar una pasta en conjunto.
- Debe proporcionar al menos 250 gr. de alimento por colmena a la semana, al menos durante dos meses. Después de este tiempo debe evaluarse la condición de la colmena.
- En caso de no contar con fuente de proteína, se podrá proporcionar sólo jarabe de fructuosa o de azúcar. Se recuerda que esta manera de alimentar



en jarabe puede generar pillajes e incentivo de la postura en las colmenas, lo cual no es conveniente en momentos de escasez de floración.

- El jarabe se debe entregar con alimentadores, o se pueden usar bolsas con jarabe desde 250 a 500cc (una o dos tazas), debidamente cerradas.
- Posteriormente, las bolsas con jarabe deben ser colocadas sobre los cabezales de los marcos de la colmena, de tal forma que ésta se pueda cerrar bien. De lo contrario, deberá disponer la bolsa colgada entre los marcos centrales de la colmena.
- Se debe hacer 5 a 10 perforaciones pequeñas a la bolsa equivalente al grosor de una aguja o alfiler grueso.
- Las bolsas deben ser retiradas después de 3 a 5 días y reemplazarlas por una nueva dosis de jarabe. Esto debe efectuarse a lo menos durante un mes; después de este tiempo debe complementarse la alimentación con una fuente de proteína.
- Esta operación debe hacerse cuando la colmena presenta poca actividad de pecoreo. Es decir, temprano en la mañana o al atardecer.
- No debe dejar ningún resto de alimento o bolsas usadas en el apiario, para evitar pillaje.

5) Fusionar las colmenas:

Si las colmenas se encuentran con una escasa población de abejas.

- Una colmena fuerte debe tener a lo menos 8 marcos poblados de abejas.
- Evite dividir colmenas en este período.

6) Ajustar la carga apícola de los apiarios:

- Se debe reducir al menos en un 30%, en caso de tener más de 30 colmenas por apiario.

7) Evitar pillaje:

- Realice el manejo apícola temprano o al atardecer del día.
- Procure tapar todo orificio o fisura en las colmenas excepto la propia piquera de la colmena.