

Recolocación del colmenar en función de la estación del año

 Exchange  Spain

Item

Not applicable

EU climatic area

Cold, Temperate, Sub-tropical

Colony status

Always applicable

Production line

All

Services

Not applicable

Evaluation

17 [Detail](#)

Conocer la climatología durante todo el año de la zona de instalación del colmenar y la situación de los accesos durante todo el año de la zona de instalación del colmenar. Otra opción es preguntar a gente de la zona como apicultores, agricultores etc. Realizar el traslado al final del invierno si la operación es [...]

No aplica

1

Conocer la climatología durante todo el año de la zona de instalación del colmenar y la situación de los accesos durante todo el año de la zona de instalación del colmenar. Otra opción es preguntar a gente de la zona como apicultores, agricultores etc.

2

Realizar el traslado al final del invierno si la operación es instalar colmenas de otro asentamiento.



Transhumancia @Jesus Llorente

Referencias:

Clément, H., Clément, H., Pijoan, M., & Pijoan, M. (2012). *Tratado de apicultura*. Omega.



- Si el asentamiento es para colocar colmenas al inicio de actividad, realizar el traslado cuando se disponga de los núcleos/paquete de abejas o

colmenas en primavera.

-Colocar las colmenas alejadas de fuentes de estrés: alejadas de granjas por los posibles purines que sueltan, de fábricas de alimentación, de luces nocturnas intensas como pueden ser las ferias de atracciones. Lejos también de la industria, de lagos grandes ya que si las abejas tienen que atravesar un lago grande, al venir normalmente cargadas y cansadas, se ahogan. Lejos de minas a cielo abierto, por supuesto de vertederos humanos y también de monumentos naturales que se visitan por la gente como podría ser monolito o cascada.

-Tomar la decisión de instalación del colmenar en función de si un año viene seco y otro lluvioso en cuanto a si hay fuentes / manantiales cerca o hay que poner bebederos que están integrados en el propio enfajado de las colmenas o independientes en el propio transporte