

didas para que despidan el agua, dejarseis secar lo posible antes de destallarlas.

6.^o La hoja se puede dar fresca siempre que, como hemos dicho, esté cogida sin rocío, nieblas ni relente; sin embargo es bueno dejarla reposar tres ó cuatro horas después de cogida; y si viene de lejos en cargas y apretada, entonces extendidla bien, moviedla cuatro ó cinco veces con una horqueta (horquilla de la paja) y no la deis á los gusanos hasta pasadas cuatro horas por lo menos.

7.^o Antes de dar los cebos, seguid la costumbre antigua de destallar la hoja; es decir, de quitarle la parte tierna del cogello.

8.^o Evitad de darla caliente, muy fría ó húmeda.

9.^o Conservad la hoja en punto fresco y enjato, donde no reciba una corriente de aire muy fuerte. Como el polvo que se levanta siempre al deslechar, contiene algún corpúsculo en toda cría industrial, conviene no tener la hoja en la misma habitación que los gusanos, extendiéndola siempre y moviéndola para evitar la fermentación.

Estas prevenciones son en extremo sencillas y de muy fácil observación; lo difícil es hacer que lleguen á conocimiento de nuestros agricultores (que en su mayoría no leen) y que después las observen debidamente.

En la obra de sericultura de D. Miguel Gerónimo Suárez, impresa en 1776, hemos encontrado un proyecto para plantación de morceras, que tiene cierta originalidad.

Lo trascribimos aquí, por si alguno de los que estas líneas leyeron, quisiera ensayarlo por sí.

Este proyecto no es de D. Miguel Gerónimo Suárez; pertenece á un autor á quien él alude, pero sin nombrarlo.

«El autor de quien hemos tomado este proyecto—dice Suárez—propone que se escoja un terreno de 198 piés cuadrados y que al rededor del mismo se abra un pozo de seis piés de ancho, en cuya tierra echada de la parte de adentro se forme vallado, sin más entrada que la principal que se cierra por medio de una puerta ó especie de barrera.

Este cercado ha de estar dividido por la parte de adentro en cuatro cuadros, cuarteles ó compartimientos iguales, separados

