

en la pesca, habiendo fábricas que la adquieren para montar anzuelos, pues no hay otra clase de cuerda que le supere en buenas condiciones para este uso. Los que conceptuamos como doctos en esta materia, aseguran que la hijuela, lejos de alterarse en el agua, gana en condiciones de duración, pues se fortifica más en el contacto con este líquido.

El origen de la hijuela, se atribuye á Mesina, siendo conocida en el comercio antiguo, con el nombre de pelo de Mesina. Su aplicación es segura aunque limitada, si bien ha aumentado bastante en los últimos años.

En Italia no se ha desarrollado la producción de la hijuela, sin duda porque los cosecheros obtienen más ventajas con los capullos y también porque el aumento de producción, siquiera sea pequeño, influye mucho en la baja del precio.

Puede decirse que el único centro de producción de hijuela actualmente es la vega de Murcia, que por espacio de bastantes años viene satisfaciendo las necesidades del consumo.

El origen de la producción de la hijuela en Murcia, data de principios del siglo actual. Se cree que unos vecinos del barrio de San Juan llamados Teodoro Alcántara y Juan Soler, aprendieron de unos extranjeros la fabricación de la hijuela y que se dedicaron á ella hace unos setenta años.

Al efecto, salían á la huerta cuando los gusanos comenzaban á hilar y los compraban, especialmente los llamados «zapos», que son aquellos que no hilan y mueren antes de fabricar los capullos. Comprábanlos muy baratos y así empezaban á aprovechar aquellos que eran, por la razón antes dicha, completamente perdidos para el cosechero.

Posteriormente se ha ido aumentando esta cosecha, y en más de una ocasión ha traído más cuenta al cosechero producir hijuela que capullos, por los buenos precios á que se ha cotizado aquella.

Y hasta tal punto se ha arraigado en Murcia esta producción, que hay tres ó cuatro fábricas de hijuela y se cría una simiente especial de gusanos para producirla de mejor clase.

Lo peligroso en esta industria es la limitación que tiene el consumo. Es decir, que si, por ejemplo, al año se necesitan 20.000 libras de hijuela, para satisfacer la demanda, toda la demás que se produce, hace descender los precios hasta un

