



vímet prim es fa el segon remolí. Aquest és el començament del cove i va a sobre de l'altre. Després, una vegada es tenen les canyes preparades, es col·loquen aquestes fent-les voltar i donant-les forma. Una vegada s'arriba a la mida d'alçada i d'amplada —final del teixit—, s'agafen unes canyes esberlades en tres. Se'ls fa punxa i es posen una per cada costat del muntant perquè el cove quedi més atapeït, agafi més cos.

Després es fa la vora. Se'n diu «vora plana», i consisteix en aplanar els vímets gruixuts i col·locar-los ordenadament en els seus «carrils» perquè quedi una cosa ordenada.

Un altre procés és el del vímet negre, amb el qual se'n fan només coves de tragar i algun altre cove molt poc utilitzat actualment. Aquest vímet ha d'estar quinze dies en remull. Després es treu de l'aigua i es deixa eixugar. Quan està eixut ja es pot treballar. Els culs dels coves ne-

gres són diferents. Un cop fet el cercol, els vímets van travesers i queda com un engrallat, talment com si els vímets quedessin teixits. Pels remolins i la canya se segueix el mateix procediment que l'altre. En arribar a dalt s'hi posen 2 ó 3 vímets amb una esberla de canya de tres per reforçar. Per fer la vora, es fa amb «vora de ramal», tot cargolant al voltant de l'acabat.

—Quin tipus de cove fa?

— Coves per a la indústria del suro (de saltar, de tragar).

— Paneres peixeres per a la subhasta del peix.

— Coves de copejar amb dues nanses molt altes.

— Coves de jardiner.

— Cove de les pageses o d'«hortolà» de 25 cm. de fondària per una amplada de 45 cm.

— Cistells d'anar a buscar bolets, de diferents tipus: llargs, rodonets... Abans havia fet també molts coves per a posar les criatures.

Aquí s'acaba la llarga xerrada que mantinguérem amb Josep Pou. Ens explicà, com anècdota curiosa, que aquest any s'havia proveït d'un bon nombre de cistells d'anar a buscar bolets, però aquesta temporada el temps fou advers pels bolets i pel nostre simpàtic cisteller. Esperem que hi hagi sort la tardor vinent. Els cistells ja són a punt.

EUGÈNIA CROS

