

*caerulea*, *Euphorbia nicaensis*, *Aphyllantes monspeliensis*, *Lavandula latifolia*, *Cerastium boissieri*, *Echium flavum*, *Helianthemum asperum*, *Marrubium supinum*, *Astragalus incanus*, *Teucrium webbianum*, *Genista pseudopilosa*, *Erysimum grandiflorum*), de *Thero-Brachypodietea* (*Bombycilaena erecta*, *Valerianella coronata*, *Arenaria serpyllifolia*, *Hornungia petraea*, *Crupina vulgaris*, *Echinaria capitata*, *Aegilops geniculata*, *Leontodon taraxacoides*, *Xeranthemum inapertum*, *Trifolium scabrum*, etc.), junto a otras de acusado carácter nitrófilo (*Poa bulbosa*, *Salvia verbenaca*, *Plantago lanceolata*, *Muscari comosum*, *Campanula lusitanica*, *Alyssum minus*, *Bromus hordeaceus*). En ellos, el quejigo sólo ocupa ente el 20-40% del terreno, y, en general, están muy "majadeados".

## REBOLLARES

El rebollo, *Quercus pyrenaica*, tiene escasa representación en la Comarca de Alcaraz. Únicamente en el Sur de la misma presenta alguna importancia, bien sea bajo la forma de pies aislados salpicados entre otras especies arbóreas, como sucede en las Peñas del Gallinero o en la umbría de Los Chorros en las inmediaciones del pueblo de Riópar, o bien en forma de unos pequeños bosquetes que se presentan entre el pueblo de Cotillas y el Calar del Mundo, en el paraje conocido como "Torca de los malojos" ubicado en una finca perteneciente al municipio de Vianos.

Como ya hemos indicado anteriormente, los rebollares de la zona, desde el punto de vista fitosociológico, pertenecen a la clase *Querco-Fagetea*, orden *Quercetalia pubescentis*, alianza *Quercion pubescenti-petraeae* y asociación *Daphno latifoliae-Aceretum granatensis*.

En los rebollares de Alcaraz no hemos encontrado las especies características del orden *Fagetalia* Pawl. 1928, ni de la alianza *Quercion pyrenaicae* Riv. God. 1956, presentes en las masas de *Quercus pyrenaica* de la mitad septentrional de la Península.

Entre las especies de *Querco-Fagetea* y de *Quercetalia pubescentis* presentes en los rebollares de nuestra zona enumeramos las siguientes, además del *Quercus pyrenaica*: *Crataegus monogyna*, *Juniperus communis*, *Geum sylvaticum*, *Ilex aquifolium*, *Rosa pouzinii*, *Helleborus foetidus*, *Aristolochia longa*, *Berberis hispanica*, *Prunus mahaleb* y *Vicia onobrychioides*. De alianza y asociación se hallan: *Daphne laureola*, *Acer granatense*, *Primula vulgaris* y *Paeonia officinalis*. Como compañeras llevan: *Pteridium aquilinum*, *Cytisus scoparius*, *Holcus lanatus*, *Catananche caerulea*, *Calamintha sylvatica*, *Crataegus laciniata*, *Helianthemum croceum* y *Cerastium brachypetalum*.

Especies de *Quercetea ilicis*, como *Paeonia broteroi*, *Piptatherum paradoxum*, *Cephalanthera longifolia* y *Rubia peregrina*, se presentan a veces en los rebollares.

En el bosque de rebollar existente en la "Torca de los malojos", la especie principal, *Quercus pyrenaica*, se presenta en forma de pies de 12-15 m. de talla y copa amplia que cubren entre un 70-80% del terreno, siendo escasas las especies de matorral del sotobosque y estando el suelo bien empradizado con herbáceas vivaces.