

FLORA EN GUADALAJARA

En líneas generales la flora del término es la siguiente:

Cultivos y plantas con aprovechamiento agrícola.-

La mayor parte de las tierras del Término tienen un aprovechamiento agrícola máximo, encontrando algunas tierras de regadío, especialmente en las márgenes del río Henares, pero en su mayor parte son de secano, estando cultivadas principalmente con **Cebada (*Hórdeum hexastichum*)** y en mucha menor medida con **Trigo (*Tríticum vulgare*)**. En mucha menor proporción se puede encontrar algunas parcelas sembradas con **Girasol (*Helianthus annuus*)**, **Guisantes (*Písum satívum*)** y algunos años podemos encontrar alguna parcela con **Avena (*Avena sp.*)**, **Centeno (*Secale cereale*)** y raras veces con **Veza o Esparceta (*Vicia sativa*)**, etc.

En las zonas de regadío, se siembralo mismo que en el secano, pero también son frecuentes las parcelas con **Maíz (*Zea mays*)**, **Alfalfa (*Medicago sativa*)**, **Espárragos (*Aspáragus sp.*)**, etc.

Son muy frecuentes las parcelas con **Olivos (*Olea europaea*)** especialmente en el Barrio de Taracena. También son frecuentes los **Almendros (*Amýgdalus communis*)** y hay **Nogales o Nogueras (*Juglans regia*)**, así como frutales.

Árboles.- En el Término existen unos bonitos encinares **Encina o Carrasca (*Quercus ilex*)** que forman bosque y unas preciosas dehesas especialmente en los denominados Monte del Campo y Monte Alcarria. También son abundantes los **Robles o Quejigos (*Quercus fagínea*)** y asociados a ambos, especialmente en las zonas de laderas son muy abundantes las **Marañas o Coscojas (*Quercus coccífera*)**.

De forma esporádica por todo el término y formando manchas, especialmente en las laderas del Barrio de Valdenoches encontramos a los **Pinos Carrascos (*Pinus halepensis*)**.

En las márgenes del río Henares hay **Chopos Negros (*Pópulus nigra*)**, **Sargas (*Sálix alba*)**, **Sáuços (*Sambucus nigra*)**, **Chopos Blancos (*Pópulus alba*)** y **Fresnos (*Fráxinus excélsior*)**.

También en muchas partes del término existen restos de las antiguas **Olmedas (*Ulmus minor*)**, con numerosos olmos secos desde hace unos veintisiete años, tras su muerte por el ataque de la grafiosis agresiva producida por el hongo *Ceratocistis ulmi* y que año tras año rebrotan de cepa para morir posteriormente sin alcanzar un grosor ni altura mínimos.

Arbustos.-

Los arbustos más abundantes en el término son las **Aliagas (Genista scorpius)**, **Romeros (Rosmarinus officinalis)**, **Espartos (Stipa tenacissima)** y **Retamas (Retama sphaerocarpa)**.

Hay **Espinos o Majuelos (Crataegus monogyna)** y **Zarzales (Rosa canina y Rubus ulmifolius)**.

Muy abundantes los **Espliegos (Lavándula latifolia)**, **Santolina (Santolina chamaecyparissus)** y **Tomillos**, tanto el **Salsero (Thymus zygis)**, como el **Vulgar (Thymus vulgaris)** y la **Mejorana (Thymus mastichina)**.

En el borde de las regueras, arroyos y río Henares hay **Espadañas (Typha latifolia)**, **Carrizos (Phragmites communis)** y **Juncos (Scirpus lacustris)**.

Pastizales.-

Están compuestos principalmente por **Ballico (Lólium perenne)**, **Avena loca (Avena fatua)**, **Cebadilla (Hórdeum murinum)**, **Bromos (Bromus sp.)**, **Dactilo (Dactylis glomerata)**, **Festuca (Festuca sp)**, etc.