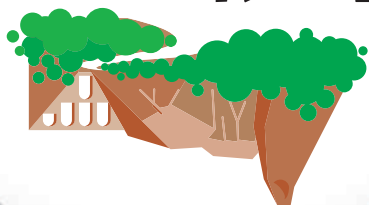
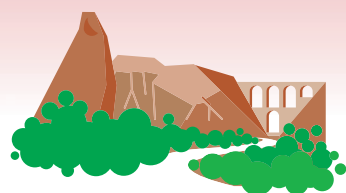




Los Algezares



Recomendaciones



Los Algezares

PARAJE NATURAL MUNICIPAL

AYUNTAMIENTO DE ASPE



LOS ALGEZARES

Naturaleza, cultura y tradición

El Paraje Natural Municipal de Los Algezares se declara mediante el Decreto 167/2013, de 31 de octubre, del Consell de la Generalitat Valenciana. Este espacio protegido tiene unas 507 hectáreas que se extienden en el sector más oriental del término municipal de Aspe, en torno al río Vinalopó, lindando con Elche y Monforte del Cid. El ámbito territorial se extiende, de norte a sur, por los parajes de El Rabosero, El Río, La Coca, La Temerosa, Los Barrancos, sierra del Tabayá y El Pantano. El enclave atesora interesantes elementos naturales, históricos y culturales que hacen obligada su conservación.

ROCAS

Este entorno presenta una gran variedad de materiales, entre los que destacan las arcillas, margas y yesos que afloran en el área central del paraje. Estas rocas



Cristales de yeso con arcillas

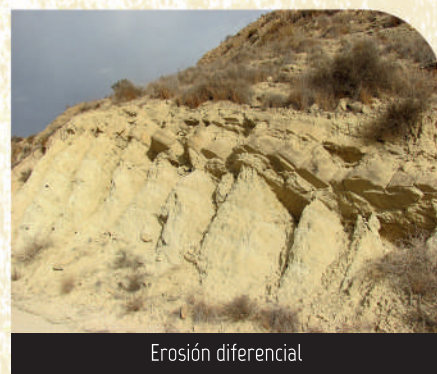
específicamente adaptados a estos suelos, con otras especies como el albardín (*Lygeum spartum*), el jopo amarillo (*Cistanche phelypaea*) e incluso una especie contemplada en el Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas (*Launaea lanifera*).

ANIMALES

El agua permite el desarrollo de anfibios como la rana común (*Pelophylax perezi*) o el sapo corredor (*Epidalea calamita*), e incluso reptiles como la culebra viperina (*Natrix maura*), afin a zonas húmedas. Este grupo tiene otros representantes, entre ellos la culebra bastarda (*Malpion monspessulanus*), la culebra de escalera (*Rhinechis scalaris*) o el lagarto ocelado (*Timon lepidus*). Las aves presentan rapaces como el ratonero común (*Buteo buteo*), que campea en busca de presas, o el mochuelo común (*Athene noctua*), con actividad nocturna. Aunque hay otras de menor tamaño; entre ellas el carbonero común (*Parus major*), que se refugia en áreas arboladas, el carricero común (*Acrocephalus scirpaceus*), que apenas abandona el carrizal, o el pito



Culebra de escalera. Foto: Benny Trapp



Erosión diferencial

conoce con el nombre de Los Barrancos. El norte presenta una amplia extensión donde imperan las margas, también con barrancos y cárcavas. Cuando estas rocas se intercalan con otras más resistentes, como las calcarenitas de las sierras Carbonera y Tabayá, dan lugar a formas curiosas fruto de la erosión diferencial. El río Vinalopó determina la presencia de depósitos fluviales, su área de influencia presenta cantos, gravas o arenas, e incluso bancos de conglomerados.



Cantera de extracción de arcillas

PLANTAS

El monte sustenta un matorral de aspecto desértico conocido como espinar, con arbustos

deleznales sometidas a las condiciones climáticas de la zona, principalmente a las lluvias torrenciales, generan un paisaje totalmente socavado, por ello un sector se

como el lentisco (*Pistacia lentiscus*), espino negro (*Rhamnus lycioides*), jara blanca (*Cistus albidus*) o romero (*Rosmarinus officinalis*), junto con esparto (*Stipa tenacissima*). El paisaje está salpicado de pequeñas parcelas

Romero



Jara blanca

con cultivos de secano, con olivos (*Olea europaea*) o algarrobos (*Ceratonia siliqua*). Esta área es compartida con plantaciones de arbustos y de pino carrasco (*Pinus halepensis*). El río Vinalopó y los barrancos presentan vegetación diferenciada por la presencia de

humedad y sales, donde predominan carrizo

(*Phragmites australis*) y taray (*Tamarix* sp.). Aunque crecen otras especies como la adelfa (*Nerium oleander*) en vaguadas, o la sosa alacranera (*Sarcocornia fruticosa*) y juncos (*Juncus* sp.) en saladares. Los yesos condicionan el desarrollo de los tomillares gipsícolas,



Jopo amarillo

Pito real. Foto: Jacques Boujot.



real (*Picus viridis*), un eficaz pájaro carpintero. Las aves acuáticas más habituales son la gallineta común (*Gallinula chloropus*) y la cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*).

Los mamíferos son huidizos y de hábitos nocturnos, su presencia se constata mediante excrementos, huellas o rastros, como es el caso del conejo (*Oryctolagus cuniculus*), zorro (*Vulpes vulpes*) o jabalí (*Sus scrofa*). Otros animales pasan más inadvertidos pero son muy curiosos, un ejemplo es la araña tigre (*Argiope lobata*), que espera paciente la caída de presas en su red.



Araña tigre

HISTORIA

La Prehistoria de la zona tiene ejemplos como el yacimiento de la Edad de Bronce de la sierra del Tabayá. El Castillo del Río,

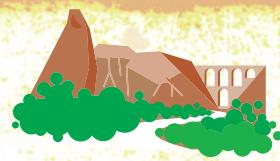


Castillo del Río

de origen árabe (siglo XII), en realidad es un poblado fortificado levantado a orillas del río Vinalopó. Aquí, los molinos harineros han aprovechado el agua del río para mover su maquinaria, como el del Coquero o el de Caraseta. Este último transformado en Fábrica de la Luz (1895) para obtener electricidad. Aguas abajo, la presa del Pantano de Elche (siglo XVII) es una construcción destinada a retener las avenidas del río Vinalopó y al aprovechamiento de las aguas para riego. La salinidad del sustrato en la cabecera del pantano, hace necesario un desvío para obtener agua de riego de mejor calidad. El Puente de Hierro, desaparecido tras una riada, es el punto de inicio de este desvío. La conducción de agua potable de Aspe a Elche (1789) resalta por la monumentalidad de acueductos como los puentes de Los Cuatro y Los Cinco Ojos. Las casas de labor, entre ellas la casa de La Monfortera, representan un sistema de producción agropecuaria vigente hasta mitad del siglo XX. El paraje, además, ha sido lugar tradicional de extracción de arcillas y yesos destinados a la construcción, el origen de su nombre está en la palabra valenciana referida al yeso, *algeps*.



Puente de los cinco ojos



Los Algezares

PARAJE NATURAL MUNICIPAL

