

| FICHA DE RODAL | | | |
|---|---|--------------------------------|--------------------------|
| RODAL | | | |
| Código RBP AV | Nombre ALICANTE VENTISQUER | Finca MONTE AL 3036 | |
| MUESTREO | | | |
| Campaña: <input checked="" type="checkbox"/> Pre-actuación <input type="checkbox"/> Post-actuación <input type="checkbox"/> 5 años después | | | Fecha 21 /05/2024 |
| Equipo Paco Beleña. Bárbara Montenegro. Sela Huesca | | | |
| HUELLA HUMANA | | | |
| RECIENTE | Usos forestales recientes | | |
| | Años desde la última corta: Más de 60 o sin rastros de cortas [0] X De 25 a 60 [6] Menos de 25 [10] | | |
| | Origen de la masa: Artificial (Plantación de 52 años) | | |
| | Densidad de tocones (n/ha); de Dn ≥ 7,5 cm, en monte bajo, y de Dn ≥ 17,5 cm, en monte alto: 0 tocones [0] X de 1 a 10 [2] de 11 a 50 [4] de 51 a 100 [6] de 101 a 400 [8] más de 400 [10] | | |
| | Especies exóticas | | |
| | Abundancia: Ausencia [0] Presencia puntual (FCC < 10%) [7] X Presencia abundante (FCC ≥ 10%) [10] | | |
| | Causas de fragmentación | | |
| | Sin discontinuidad [0] Discontinuidad natural (río, canchal, peña...) [0] Matorrales... [5] Plantaciones [7] Cortas a mata rasa [7] Cultivos, pastos, pastizales [9] X Zonas urbanizadas, vías de comunicación [10] | | |
| | Actividad cinegética | | |
| | Evidencias de actividad: Caza prohibida [0] Caza posible pero baja accesibilidad [3] Caza posible, pero sin signos de actividad [5] X Signos de actividad puntual [7] Infraestructura perenne de caza [10] | | |
| | Herbivoría v/o ramoneo | | |
| | Intensidad: Sin signos o daños perceptibles [0] Signos o daños dispersos [3] X Daño en la regeneración arbórea (< 50% de pies) [5] Daño en la regeneración arbórea (≥ 50% de pies) [10] | | |
| | Frecuentación | | |
| | Accesibilidad: Camino a ≥ 100 m [0] Camino poco conocido [2] Camino conocido [5] X Carretera a < 100 m [10] | | |
| Durabilidad de los usos | | | |
| Espacio IUCN I y II (parque nacional, reserva natural...) [0] Parque natural [4] Espacio Natura 2000 [6] X Monte catalogado [6] X IUCN V (otros espacios menos restrictivos) [8] Sin protección [10] | | | |
| ANTIGUA | Continuidad temporal (proporción de bosque en 1956) | | |
| | 91-100% [0] 76-90% [3] 51-75% [5] 26-50% [7] 11-25% [9] X 0-10% [10] | | |
| | Usos agropastorales antiguos | | |
| | Ausencia [0] Ausencia, pero uso probable [2] Suelo favorable para el cultivo (pend. < 30% v alt. < 2000 m) [10] X Presencia de: Viejos caminos [2] X Vías pecuarias [5] X Signos de pastoreo [5] Abrigo, ruinas [5] Muretes, bancales [10] X Árboles adhesados [5] Otros indicios: | | |
| | Usos forestales antiguos | | |
| | Ausencia [0] Ausencia, pero uso probable [2] Otros indicios: Presencia de: Resinación, signos de descorche [4] Tocones con rebrotes > 60 años [8] Teleférico, cable, carbonera, aterrazamientos, ... [10] X Otros indicios: cultivos con muros | | |
| FASES SILVOGENÉTICAS | | | |
| | | | |
| <input type="checkbox"/> Natural <input type="checkbox"/> Corta <input type="checkbox"/> Natural <input type="checkbox"/> Corta <input type="checkbox"/> Ocupación <input checked="" type="checkbox"/> Exclusión <input type="checkbox"/> Maduración <input type="checkbox"/> Senescencia | | | |
| ESPECIES LEÑOSAS | | | |
| Especies arbóreas | | | |
| 130 <i>Pinus pinaster</i> | 46 <i>Quercus ilex</i> | | |
| 216 <i>Crataegus monogyna</i> | 43 <i>Quercus faginea</i> | | |
| 125 <i>Pinus halepensis</i> (ocasional) | 113 <i>Juniperus phoenicea</i> | | |
| 129/N <i>Pinus niara subsp niara</i> | | | |
| 63 <i>Sorbus aria</i> | | | |
| Especies arbustivas | | | |
| 201 <i>Amelanchier ovalis</i> | 220 <i>Genista scorpius</i> | <i>Apium repens</i> | Festuca |
| 238 <i>Rosmarinus officinalis</i> | 370 <i>Rosa canina</i> | <i>Leucanthemum arundaruns</i> | Salvia blancoana |

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 224 <i>Ulex parviflorus</i> | 257 <i>Lonicera implexa</i> | <i>Cotoneaster granatensis</i> | <i>Dafne oleoides blancoana</i> |
| 300 <i>Rubia peregrina</i> | <i>Linaria cavallinensis</i> | <i>Gesnista radiata</i> | <i>Euphorbia nevadensis subsp</i> |
| 249 <i>Tinus vulgaris</i> | <i>Stachelina dubia</i> | <i>Dafne laureola</i> | <i>louts oleosa</i> |
| 375 <i>Erinacea anthyllis</i> | <i>Euphorbia nevadensis subsp</i> | <i>Teucrium pallium</i> | |
| 232 <i>Prunus spinosa</i> | <i>Echinopartum horridum</i> | <i>Genista longipes</i> | |

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Afectaciones y perturbaciones:
 Los hábitats presentes en la microreserva "Coll del Ventisquer" se corresponden con los siguiente códigos Natura 2000 5330 Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos, Armerio –Salvietum mariolensis, Erinaceo anthyllidis – Genistetum longipedis. 6220*Formaciones herbosas secas seminaturales y facies de matorral,Teucro pseudochamaepitys – Brachypodietum retusi.Desprendimientos rocosos mediterráneos occidentales.
 8130 Resedetum valentinae.
 8210 Pendientes rocosas calcícolas, Jasionetum foliosae
 9580*Bosques mediterráneos de *Taxus baccata*, *Fraxino orni* – *Aceretum granatensis*

| | | | | | | | | |
|----------------------|--|------|--------------------|---|---|-------------------------|------|--------|
| ZEC ES521301 9 | Aitana, Serrella i Puigcamp ana | - | Coralet | <i>Berberis hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i> | P | En perill d'extinció | 2010 | 31 |
| | | - | Comera | <i>Cotoneaster granatensis</i> | P | En perill d'extinció | 2014 | 15 |
| | | 1574 | Lleterola | <i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>nevadensis</i> | P | Vulnerabl e | 2017 | 2.097 |
| | | - | | <i>Leucanthemum arundanum</i> | P | En perill d'extinció | 2019 | 0 (*) |
| | | - | Tramús valencià | <i>Lupinus mariae-josephae</i> | P | Vulnerabl e | 2013 | 13.970 |

Vías pecuarias; la Colada del Amo, con 8 metros de ancho y una longitud de 4200 metros, actualmente se encuentra repoblada. Esta zona está integrada en la RED NATURA 2000 y es Zona de Especial Conservación (ZEC) desde 2023, bajo el nombre de Aitana, Serrella y Puigcampana (ES5213019). De acuerdo con las normas de gestión, pertenece a la categoría A. Además, cabe señalar que su ámbito territorial se superpone con la Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) Montañas de la Marina (ES0000453).
 El Coto A-10055, gestionado por el club deportivo "Club de Caçadors Confrides", está autorizado para la caza menor y se encuentra dentro de la zona 2 de control del Arruí.

Otras informaciones:

Destaca la riqueza en diversidad del matorral, aunque con poca representación bajo el pinar aun teniendo en cuenta la altitud. En años anteriores se han concedido permisos para la recolección de ciertas cantidades de plantas para uso medicinal, como es el caso de la *Ononis aragonensis*, entre otras.