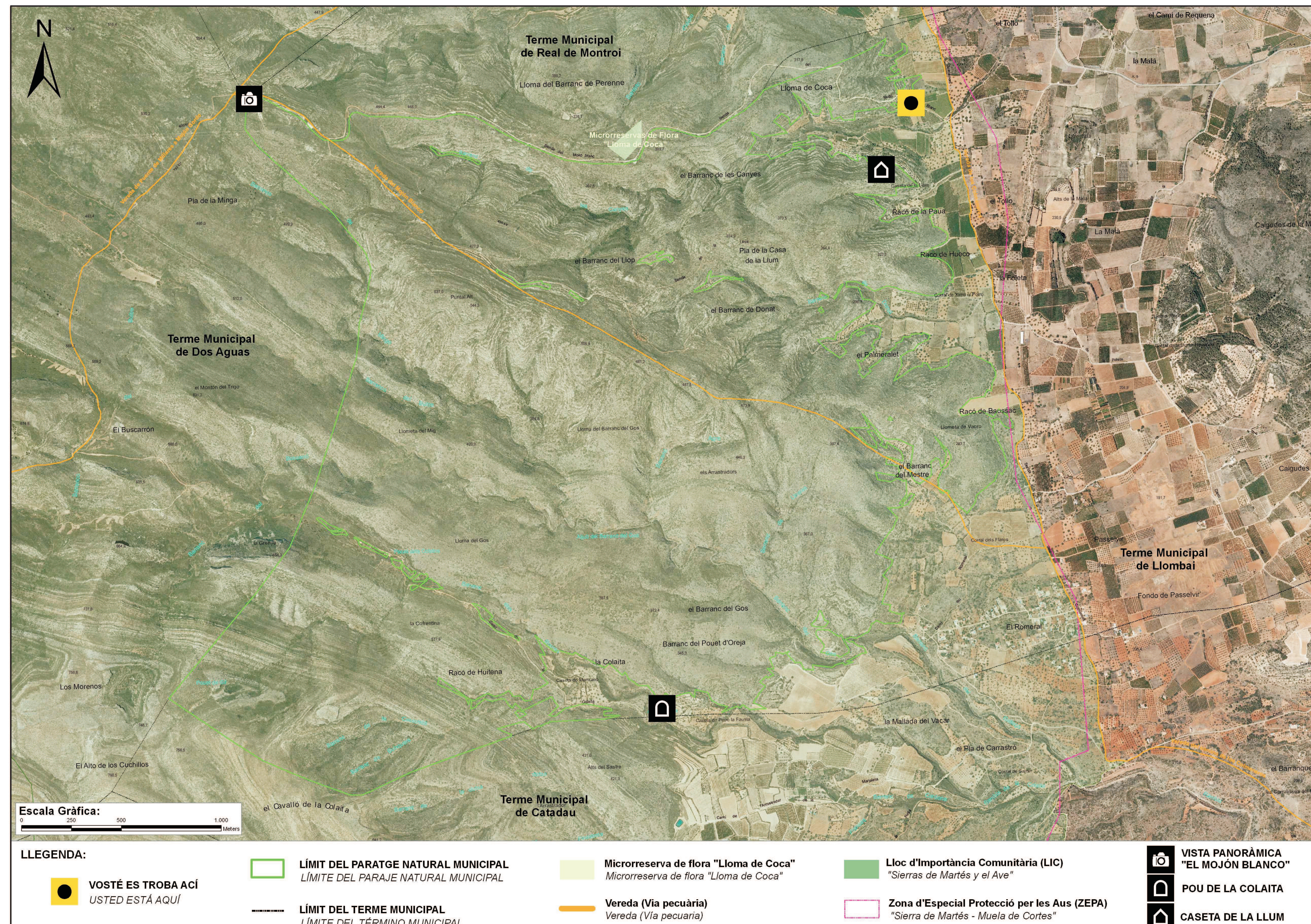




AJUNTAMENT DE LLOMBAI



PARATGE NATURAL MUNICIPAL "LA COLAITA"



AJUNTAMENT DE LLOMBAI
Plaça Major, 1
46195, Llombai (VALENCIA)
Tel. 962550403.

**ÀREA DE CONSERVACIÓ
D'ESPAIS NATURALS**
Conselleria de Medi Ambient,
Aigua, Urbanisme i Habitatge
Tel.: 961973578 Fax: 961973868
C/ FRANCISCO CUBELLS, 7
46011 VALENCIA

TELÈFON
D'EMERGENCIES
COMUNITAT VALENCIANA
112



DENOMINACIÓ: Paratge Natural Municipal "La Colaita".
SUPERFICIE: 951,076 ha.

TERME MUNICIPAL: Llombai

DATA DE DECLARACIÓ: Decret 111/2010, de 30 de juliol, del Consell.

VALORS PRINCIPALS: Paisatge: massissos muntanyosos alternats per frondosos barrancs. Vegetació: màquia densa de matoll mediterràni amb exemplars de pi blanc i carraques. Fauna: Abundant fauna cinegètica. Presència de grans rapinyaires. Dades d'interès: inclos en el LIC de la Serra de Martés i l'Ave, i de la ZEPA Serra de Martés- Mola de Cortes.

El Paratge Natural Municipal "La Colaita", se situa en els primers contraforts de les serres del Caballón i l'Ave, a la zona de transició entre la plana litoral valenciana i els primers massissos muntanyosos de direcció Ibèrica, travessats pel riu Xúquer, que transcorre encaixat en profunds canyons des de les planes manxegues fins que s'obre pas cap a la costa. L'abrupta orografia, amb relleus escarpats, en alternança amb extensos barrancs i cims d'altures superiors als 500 m que s'eixegen sobre el límit de la plana litoral permeten contemplar excepcionals panoràmiques els quals conferixen a aquest enclavament una gran singularitat.

El clima mediterrani, amb estius calorosos i precipitacions escasses i irregulars, el substrat calcari i els reiterats incendis tenen com a conseqüència que la formació vegetal predominant siga una màquia o gariga densa de coscojas (*Quercus coccifera*), margallons (*Chamaerops humilis*) i arrelagues (*Ulex parviflorus*) amb peus dispersos de pi blanc (*Pinus halepensis*) i carraques (*Quercus ilex rotundifolia*), als vessants més càlids i exposats, i una màquia formada per llentiscles (*Pistacia lentiscus*) i bruc (*Erica multiflora*) als vessants més frescos i humits. Les espècies arbòries més rellevants son el freix de flor (*Fraxinus ornus*) i l'alborç (*Arbutus unedo*), encara que, sens dubte, la presència dels últims exemplars de roure valencià o roure de fulla petita (*Quercus faginea*) existents en el municipi li conferixen a aquest una major singularitat. El valor botànic d'aquest espai ve referendat per la presència de dos hàbitats d'interès com són els matolls termomediterranis i preestèpics i les zones subestèpiques de gramínees i anuals del *Thero-Brachypodietea* amb presència d'endemismes iberolevantins com ara *Aster willkommii*, *Verbascum fontqueri*, *Paronychia aretioides*, *Gensis valentina* i *Odontites viscosa sub. australis*.

L'abundant fauna cinegètica que alberga l'ecosistema de matoll mediterràni, converteix aquest paratge en una de les principals àrees de caça per a nombroses espècies amenaçades entre les quals destaquen les àguiles de panxa blanca (*Hieraetus fasciatus*) i reial (*Aquila chrysaetos*), el duc real (*Bubo bubo*), el teixó (*Meles meles*) o la fagina (*Martes foina*). Recentment s'ha detectat la presència d'exemplars de cabra salvatge (*Capra pyrenaica*), possiblement exemplars en dispersió procedents de la Reserva de la Muela de Cortes. Els matolls de bruc i coscoll representen l'hàbitat idòni per a la nidificació de nombroses espècies d'ocells com el rossinyol (*Luscinia megarhynchos*) o les busqueretes cuallarga (*Sylvia undata*) i de garriga (*Sylvia cantillans*), mentre que a les zones més obertes estan presents el cotilió (*Lullula arborea*), la cogujada fosca (*Galerida theklae*) o el mimètic enganyapastors (*Caprimulgus europaeus*). Resulta d'especial rellevància la presència d'espècies de quiròpters en perill d'extinció com la rata penada mitjana de ferradura (*Rhinolophus mehelyi*) i la rata penada de peus grans (*Myotis capaccinii*) procedents de la colònia de cría de la proxima cova de les Meravelles. Així mateix, reptils com el fardatxo (*Lacerta lepida*) i les serps verda (*Malpolon monspessulanus*) i blanca (*Elaphe scalaris*) o l'invertebrat banyarriquer (*Cerambyx cerdo*) completen el variat repertori faunístic d'aquest enclavament.

Aquests valors ja van motivar en el seu dia que la Colaita es trobe inclos en el Lloc d'Importància Comunitària de la Serra de Martés i l'Ave, i de la Zona d'Especial Protecció per a les Aus Sierra de Martés- Muela de Cortes, espais protegits per les Directives Europees d'Hàbitats i Aus, respectivament, que integren la xarxa ecològica europea Natura 2000.

Finalment, des del punt de vista dels usos i activitats exercides per la població de l'entorn, el paratge té una gran potencialitat per a l'exercici d'activitats com senderisme o bicicleta de muntanya, a més d'albergar nombroses activitats d'investigació, educació ambiental i formació professional en matèria forestal.

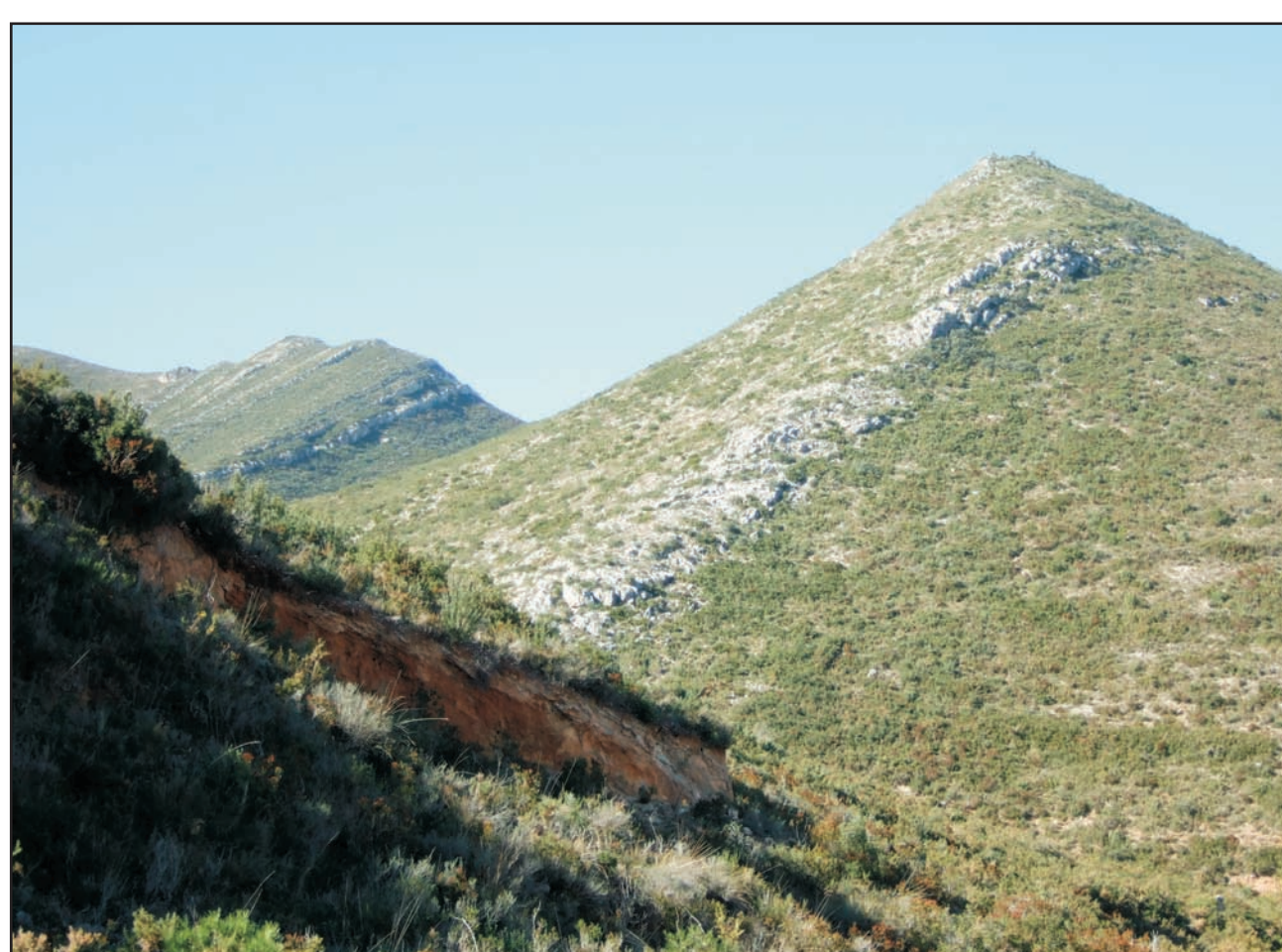
El Paraje Natural Municipal "La Colaita" se sitúa en las primeras estribaciones de las sierras del Caballón y el Ave, en la zona de transición entre la llanura litoral valenciana y los primeros macizos montañosos de dirección ibérica, atravesados por el río Júcar, que transcorre encajado en profundos cañones desde las llanuras manchegas hasta que se abre paso hacia la costa. Lo abrupto de su orografía, con relieves escarpados, en alternancia con extensos barrancos y cumbres de alturas superiores a los 500 m que se erigen sobre el límite de la llanura litoral permiten contemplar excepcionales panorámicas que confieren a este enclave una gran singularidad.

El clima mediterráneo, con veranos calurosos y precipitaciones escasas e irregulares, el substrato calcáreo y los reiterados incendios tienen como consecuencia que la formación vegetal predominante sea una maquia o gariga densa de coscojas (*Quercus coccifera*), palmitos (*Chamaerops humilis*) y aulagas (*Ulex parviflorus*) con pies dispersos de pino carrasco (*Pinus halepensis*) y carraque (*Quercus ilex rotundifolia*), en las laderas más cálidas y expuestas, y una maquia formada por lentiscos (*Pistacia lentiscus*) y brezo (*Erica multiflora*) en las laderas más frescas y húmedas. Las especies arbóreas más relevantes son el fresno de flor (*Fraxinus ornus*) y el madroño (*Arbutus unedo*), aunque sin duda la presencia de los últimos ejemplares de quejigo o roure valenciano (*Quercus faginea*) existentes en el municipio li confieren a éste una mayor singularidad. El gran valor botánico de este espacio viene refrendado por la presencia de dos hábitats de interés como son los matorrales termomediterráneos y pre-estepicos y las zonas subestepicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea* con presencia de endemismos iberolevantinos como *Aster willkommii*, *Verbascum fontqueri*, *Paronychia aretioides*, *Gensis valentina* y *Odontites viscosa subsp. australis*.

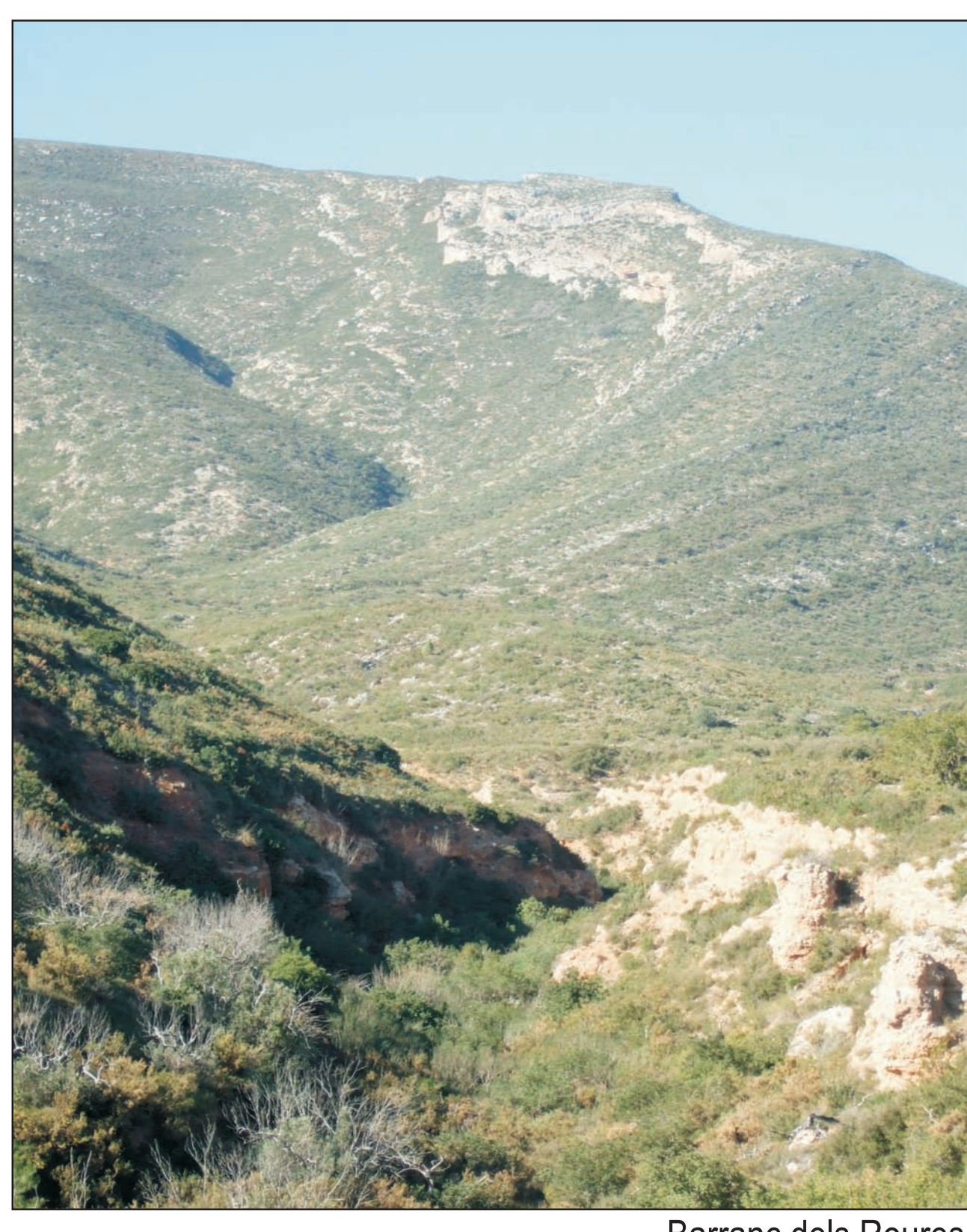
La abundante fauna cinegética que alberga el ecosistema de matorral mediterráneo, convierte a este Paraje en una de las principales áreas de caza para numerosas especies amenazadas entre las que destacan las águilas perdicera (*Hieraetus fasciatus*) y real (*Aquila chrysaetos*), el búho real (*Bubo bubo*), el tejón (*Meles meles*) o la garduña (*Martes foina*). Recientemente se ha detectado la presencia de ejemplares de cabra montés (*Capra pyrenaica*), posiblemente ejemplares en dispersión procedentes de la Reserva de la Muela de Cortes. Los matorrales de brezo y coscoja representan el hábitat idóneo para la nidificación de numerosas especies de pequeñas aves como el ruiseñor (*Luscinia megarhynchos*) o las curruca rabiblanca (*Sylvia undata*) y garraqueña (*Sylvia cantillans*), mientras que en las zonas más abiertas están presentes la totora (*Lullula arborea*), la cogujada montesina (*Galerida theklae*) o el mimético chotacabras gris (*Caprimulgus europaeus*). Resulta de especial relevancia la presencia de especies de quirópteros en peligro de extinción como el murciélagos mediano de herradura (*Rhinolophus mehelyi*) y el murciélagos ratonero patudo (*Myotis capaccinii*) procedentes de la cercana colonia de cría de la Cova de las Meravelles. Asimismo, reptiles como el lagarto ocelado (*Lacerta lepida*) y las culebras bastarda (*Malpolon monspessulanus*) y de escalera (*Elaphe scalaris*) o el invertebrado capricornio de las encinas (*Cerambyx cerdo*) completan el variado repertorio faunístico de este enclave.

Estos valores ya motivaron en su día que la Colaita se encuentre incluido en el Lugar de Importancia Comunitaria de la Sierra Martés y el Ave, y de la Zona de Especial Protección para las Aves Sierra Martés- Muela de Cortes, espacios protegidos por las Directivas Europeas de Hábitats y Aves, respectivamente, que integran la Red Ecológica Europea Natura 2000.

Finalmente, desde el punto de vista de los usos y actividades desarrolladas por la población del entorno, el Paraje tiene una gran potencialidad para el desarrollo de actividades como el senderismo o la bicicleta de montaña, además de albergar numerosas actividades de investigación, educación ambiental y formación profesional en materia forestal.



La Colaita i el Buscarro



Barranc dels Roures



Margalló

Estepa blanca



Àguila real



Gripau corredor

Fardatxo



Cabra salvatge