

FLORA Y FAUNA

A pesar de su aspecto rocoso y a falta de estudios detallados sobre hongos, líquenes e invertebrados no artrópodos, la montaña de Tindaya y los llanos semiáridos colindantes están ocupados por más de **70 especies** de plantas, aves, reptiles, mamíferos y artrópodos; muchos de ellos **endemismos** de distribución reducida e incluidas en las diversas categorías de protección legal a nivel regional, nacional e internacional.

En la montaña se han descrito **22 taxones de plantas**, algunas de ellas endemismos exclusivos del territorio insular, como es el caso del **jorjao** o el **gongarillo majorero**, especies cuya distribución mundial solo ocupa algunas áreas de Fuerteventura. Otras como la **cuernúa**, la **tojía blanca** o la **jarilla**, son otros endemismos canarios cuya distribución se comparte con algunas áreas de Lanzarote.

PLANTAS (nombre común y científico)	Orden 20 feb.	CEAC 2001	CEA C 2010	DH	Berna	Condic. Especie
Cuernúa (<i>Caralluma buchardii</i>)	II	SAH	EX	II	I	E
Jorjao (<i>Asteriscus sericeus</i>)						E
Tojín blanca (<i>Asteriscus schultzi</i>)	II	SAH	PE			A
Olivarda (<i>Dittrichia viscosa</i>)						A
Verol (<i>Kleinia neriifolia</i>)						E
Aulaga (<i>Launaea arborescens</i>)						A
Viborina canaria (<i>Echium bonnetii</i>)						A
Salado (<i>Salsola divaricata</i>)						E
Turmero (<i>Helianthemum canariense</i>)						A
Jarilla (<i>Helianthemum thymiphyllum</i>)	II					E
Gongarillo majorero (<i>Aichryson bethencourtianum</i>)			V			A
Tabaiba dulce (<i>Euphorbia balsamifera</i>)	II					A
Tabaiba salvaje (<i>Euphorbia regis-jubae</i>)						A
Acebuche (<i>Olea cerasiformis</i>)	II					E
Tasaigo (<i>Rubia fruticosa</i>)						A
Romero marino (<i>Campylanthus salsoloide</i>)	II					E
Espino (<i>Lycium intricatum</i>)						A
Tarajal (<i>Tamarix canariensis</i>)	II					A
Cerrillo (<i>Hyparrhenia hirta</i>)						A

Tabla de plantas autóctonas y endémicas de Fuerteventura y otras islas del archipiélago presentes en Tindaya y protección legal. **SAH**: sensible a la alteración del hábitat. **EX**: en peligro de extinción. **PE**: protección especial. **V**: vulnerable. **E**: endémica. **A**: autóctona.

La montaña de Tindaya también alberga las tres especies **endémicas de reptiles** descritas para Fuerteventura y Lanzarote, entre las que destacamos la **lisneja**, un escurridizo escíncido de difícil observación muy poco estudiado.

REPTILES (nombre común y científico)	CEAC 2001	CEAC 2010	CNEA	Berna	Decreto 139/2011	Condic. Especie
Lagarto atlántico (<i>Gallotia atlantica</i>)	SAH			III	RPE	E
Perenquén (<i>Tarentola angustimentalis</i>)				III	RPE	E
Lisneja (<i>Chalcides simonyi</i>)	SAH	V	V	III	V	E

SAH: sensible a la alteración del hábitat. **V**: vulnerable. **RPE**: protección especial. **EX**: en peligro de extinción. **E**: endémica.

En el entorno de la montaña de Tindaya se han descrito **12 taxones de aves**. Mientras que las laderas y planos colindantes están ocupadas por aves **esteparias**, en los escarpes rocosos de la montaña mora el **cuervo común** y diversas aves **rapaces**, de las que destacamos los recientes hallazgos de **lechuza**.

AVES (nombre común y científico)	LRVTC	CEAC 2001	CEAC 2010	DA	Bann	Berna	Condic. Especie
Cuervo (<i>Corvus corax tingitanus</i>)	EN	SAH/IE	I				A
Busardo ratonero (<i>Buteo buteo insularum</i>)	NT	IE	VI				A
Cernícalo vulgar (<i>Falco tinnunculus dacotiae</i>)	DD	IE	VI		II	III	A
Guirre (<i>Neophron percnopterus</i>)	CR	PE	I	I	II	III	A
Lechuza común (<i>Tyto alba gracilirostris</i>)	EN	V	II			III	A
Corredor sahariano (<i>Cursorius cursor</i>)	EN	SAH	V	I		III	A
Ganga ortega (<i>Pterocles orientalis</i>)	VU	V	II	I		III	A
Avutarda hubara (<i>Chlamydotis undulata</i>)	EN	PE	V	I	1. II	III	A
Alcaraván (<i>Burhinus oedicephalus</i>)	NT	SAH	VI	I	II	III	A

Terrera marismeña (<i>Calandrella rufescens</i>)	NT	IE	VI			III	A
Tarabilla canaria (<i>Saxicola dacotiae</i>)	EN	V	V		II	III	E
Camachuelo trompetero (<i>Bucanetes githagineus</i>)	EN	IE	VI			III	

Categorías de amenaza a nivel regional, nacional e internacional de las aves que moran en o cercana a Montaña Tindaya.
Libro Rojo de las Aves de España:
EN: En peligro. **NT:** Casi amenazada. **DD:** Datos insuficientes. **VU:** vulnerable.
Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Canarias:
SAH: Sensible a la alteración del hábitat. **IE:** De interés especial. **E:** En peligro. **V:** Vulnerable. **PE:** protección especial.

El grupo de los mamíferos representados en la montaña de Tindaya está dominado por especies **invasoras** e introducidas por el hombre (ardilla moruna, conejo europeo y erizo moruno). No obstante, en algunos lugares se han hallado restos biológicos de **musaraña canaria**, un pequeño roedor hocicudo endémico de las islas de Fuerteventura y Lanzarote, y ejemplares de **murciélago montaño**, un pequeño volador de hábitos nocturnos muy poco estudiado en el territorio insular.

MAMÍFEROS (nombre común y nombre científico)	CEAC 2001	CEAC 2010	CNEA	Berna
Musaraña canaria	SAH	V	V	
Murciélago montaño	PE	VI	PE	II

Tabla de mamíferos presentes en Tindaya y niveles de protección legal.
SAH: sensibles a la alteración del hábitat. **PE:** peligro de extinción. **V:** vulnerable.

El grupo de los **invertebrados artrópodos** está representado por más de **50 taxones**, con dominancia del grupo de los **escarabajos**, entre los que destacamos *Melesmana lineatum*, un carábido de distribución reducida al norte de Fuerteventura, Isla de Lobos, y algunos lugares de

Marcelo Cabrera Delgado. Biólogo
Colectivo Guanil

CEAC 2001: Decreto 151/2001, de 23 de julio, por el que se crea el Catálogo de Especies Amenazadas de Canarias.
CEAC 2010: Ley 4/2010, de 4 de junio, por el que se crea el Catálogo Canario de Especies Protegidas.
No obstante, este catálogo no está consensuado con la comunidad científica canaria y actualmente está a disposición judicial.
Orden de 20 de febrero de 2001, sobre protección de especies de la flora vascular silvestre de la Comunidad Autónoma de Canarias.

CNEA: Real Decreto 439/1990, de 30 de marzo, por el que se crea el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas. Modificado por la Orden de 9 de julio de 1998, Orden de junio de 1999 y Orden de 10 de marzo de 2000.

DH: Directiva Hábitat 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la flora y la fauna silvestres.

DA: Directiva Aves 79/409/CEE, del Consejo, de 2 de abril, relativa a la conservación de las aves silvestres.

BONN: Convenio de 23 de junio de 1979 sobre la conservación de las especies migratorias.

BERNA: Convenio de 29 de septiembre de 1979 relativa a la conservación de la vida silvestre y el medio natural de Europa.

LRVTC: Libro Rojo de los Vertebrados Terrestres de Canarias.

Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y del Catálogo Español de Especies Amenazadas.

Condición de la especie según origen y distribución: E (endémica) y A (autóctona).