Balance de Actividades



Centro de Recuperación de Fauna de la Santa Faz



Balance de la puesta en marcha del Centro de Recupe-

ración de Fauna de la Santa Faz.

La misión principal del Centro es atender todos los animales que son recogidos heridos o enfermos en cualquier punto de la provincia de Alicante y trasladados a sus instalaciones.



Desde 1999 han pasado por sus instalaciones cerca de 21.000 animales. La mayoría de ellos pertenecen a especies protegidas y algunas están consideradas como amenazadas. Si bien es una satisfacción para nosotros recuperar y devolver al medio a cualquier animal, es especialmente importante cuando se trata de una especie perteneciente a este último grupo de fauna amenazada.

El Centro, situado junto al vivero forestal en la pedanía de Santa Faz a escasos kilómetros de la ciudad de Alicante, depende para su funcionamiento del Servicio de Biodiversidad de la Dirección General de Gestión del Medio Natural de la Conselleria de Medio Ambiente. Agua, Urbanismo y Vivienda.





2 Entradas por especie

Tipos de entrada

Evolución temporal del número de ingresos

5 Causas de ingreso

6 Destino de los animales

Animales ingresados

Cifras totales

v evolución nor arunos de fauna

El Centro ha recibido durante el año 2010 un total de 2.198 animales. Se aprecia un leve incremento con respecto a otros años lo cual parece indicar que, aunque estamos cerca de estabilizar el número de entradas, aún no hemos llegado a ese valor.

Como en anteriores ocasiones, el grupo de las aves es el mayoritario con 1.692 ingresos pertenecientes a 120 especies. Después tenemos al grupo de los anfi-



bios y reptiles con 411 individuos de 33 especies diferentes. Como siempre, encontramos al grupo de los mamíferos en la tercera posición y a una importante distancia del resto con solo 95 individuos de 22 especies. De manera anecdótica indicar que, como el pasado año, ha entrado una pequeña tarántula exótica recogida por la policía local ya que había entrado en un domicilio, probablemente escapada de algún vecino.

Este año ha disminuido el número de anfibios y reptiles, mientras que se ha incrementado el de las aves. Como puede observarse, el grupo más variable anualmente es el de las aves acuáticas. Las oscilaciones en este grupo suelen relacionarse con brotes de enfermedades de tipo contagioso que pueden afectar a un elevado número de individuos. En el resto de grupos parece que el número de

entradas por año tiende a estabilizarse con ligeros incrementos. El número de entradas totales sigue aumentando levemente.

CIFRAS TOTALES Y EVOLUCIÓN POR GRUPOS DE FAUNA

Tabla 1: evolución histórica de las entradas por grupo de fauna												
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
ANFIBIOS/ REPTILES	260	255	449	684	542	543	572	438	541	638	557	411
Acuáticas	615	423	341	350	335	378	502	1092	624	473	633	725
Rapaces	245	234	229	248	278	268	292	280	281	323	378	431
Otras aves	115	112	139	195	202	362	318	501	308	382	438	535
AVES	975	769	709	793	815	1008	1112	1873	1213	1172	1449	1691
MAMÍFEROS	43	42	28	42	67	73	85	77	85	131	110	95
TOTAL	1278	1066	1186	1519	1424	1624	1769	2388	1839	1942	2116	2197

Entre las especies recogidas más amenazadas (tabla 2), destaca la Gaviota de

Audouin, aunque su número se ha reducido con respecto a años anteriores.



Tabla 2: entradas de especies amenazadas						
Especie	Nombre común	Catalogación	Total			
Oxyura leucocephala	Malvasía cabeciblanca	EP	3			
Circus aeruginosus	Aguilucho lagunero	EP	2			
Falco naumanni	Cernícalo primilla	EP	2			
Larus audouinii	Gaviota de Audouin	EP	27			
Testudo hermanni	Tortuga mediterránea	EP	3			
Phalacrocorax aristotelis	Cormorán moñudo	V	4			
Circus pygargus	Aguilucho cenizo	V	1			
Aquila fasciata	Aguila perdicera	V	2			
Glareola pranticola	Canastera	V	1			
Chroicocephalus genei	Gaviota picofina	V	4			
Sterna hirundo	Charrán común	V	2			
Riparia riparia	Avión zapador	V	1			
Emys orbicularis	Galápago europeo	V	1			

EP: en peligro de extinción; V: vulnerable

ENTRADAS POR ESPECIE



Otro año más, el número de individuos de nuestras dos gaviotas más frecuentes en la región ha aumentado significativamente (tabla 3). Por el contrario, las Tortuga mora y el Galápago de Orejas rojas han reducido considerablemente su número. El Cernícalo vulgar, el Gavilán y sobre todo el Águila calzada han incrementado el número de entradas. Esta última especie ha sido muy frecuente como invernante, en el sur de la provincia. Búho real, Mochuelo común y Lechuza común permanecen estables con respecto al pasado año.

10.22.53	
HITCHING &	

Tabla 3: especies con ma	el centro	
Especie	Nombre común	Total
Larus michahellis	Gaviota patiamarilla	370
Testudo graeca	Tortuga mora	137
Falco tinnunculus	Cernícalo vulgar	122
Trachemys scripta	Galápago de Florida	121
Apus pallidus	Vencejo pálido	120
Chroicocephalus ridibundus	Gaviota reidora	105
Athene noctua	Mochuelo	99
Apus apus	Vencejo común	91
Bubo bubo	Búho real	61
Anas platyrhynchos	Anade real	55
Streptopelia decaocto	Tórtola turca	41
Mauremys leprosa	Galápago leproso	33
Delichon urbica	Avión común	30
Passer domesticus	Gorrión común	30
Egretta garzetta	Garceta común	28
Larus audouinii	Gaviota de Audouin	27
Aquila pennata	Aguila calzada	26
Turdus merula	Mirlo común	26
Erinaceus europaeus	Erizo europeo	25
Burhinus oedicnemus	Alcaraván	24
Accipiter nisus	Gavilán	23
Tyto alba	Lechuza común	21



Nos referimos en este apartado a quién trae o da el aviso al Centro para recoger

al animal. El 40,9% es un particular el que recoge y avisa de que ha encontra-

do una animal herido. El resto de avisos provienen de organismos oficiales.



Tabla 4: entrada por organismos oficiales					
Organismo	%				
Personal Consellería	20,6				
Policía Local	10,5				
Clínica Veterinaria	8,6				
Guardia Civil y SEPRONA	7,6				
Otros	6,9				
Ayuntamiento	2,4				
Protectora de Animales	1,9				
112	0,9				



EVOLUCIÓN LOMANYO AO INIMOYA AO I

Como suele ser habitual, los meses de invierno son los más tranquilos, mientras que al final de la primavera y, especialmente en el verano, el número de entradas diarias se dispara. Este año los meses de mayo a septiembre ha sido

en los que más animales han ingresado con una media diaria de 9,4. El promedio de ingresos diarios durante el mes de julio ha alcanzando los 12 9





EVOLUCIÓN TEMPORAL DEL NÚMERO DE INGRESOS

Tabla 5: número de ejemplares por mes												
Mes	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Número	51	71	114	137	239	295	399	269	236	152	103	132

Causa de la compressión de la

cautividad ha descendido. Por el contrario, los traumatismos, los jóvenes aún

no emancipados y las intoxicaciones han continuado en aumento y han superado a la cautividad.



Tabla 6: causas de entrada					
Causa	Número	%			
Infecciosa	494	22,5			
Traumatismo	481	21,9			
Crías	357	16,2			
Cautividad	303	13,8			
Hallazgo accidental	199	9,1			
Electrocución	107	4,9			
Otras causas	74	3,4			
Trampeo	68	3,1			
Indeterminada	57	2,6			
Desnutrición	23	1,0			
Disparo	20	0,9			
Intoxicación	15	0,7			
Total	2.198	100,0			

CAUSAS DE INGRESO



Destino de la sanimales que llegan ya muertos o en condiciones en

las que la gravedad de las heridas o el estado de la enfermedad es tal que no

responden al tratamiento y mueren en las 24 primeras horas tras su ingreso, tenemos que se ha logrado recuperar al 72 % de los animales.



Por último, han quedado pendientes de liberarse, cederse o han resultado irrecuperables y permanecen en el centro cerca del 4 % de los animales ingresados.

Tabla 7: resultado del proceso de recuperacicón					
Causa	Número	%			
Liberación	586	72,3			
Muerte	180	22,2			
Pendiente	30	3,7			
Traslado	14	1,7			
Total	810	100			

DESTINO DE LOS ANIMALES



Anma est ingresos de un total de 176 es-

pecies ingresadas durante el año 2010. Destaca el ingreso de una



ANIMALES INGRESADOS

Tabla 8: ingresos por especie						
Especie	Nombre común	Total				
Tachybaptus ruficollis	Zampullín chico	6				
Podiceps cristatus	Somormujo lavanco	1				
Podiceps nigricollis	Zampullín cuellinegro	1				
Morus bassanus	Alcatraz	5				
Phalacrocorax aristotelis	Cormorán moñudo	4				
Bubulcus ibis	Garcilla bueyera	12				
Egretta garzetta	Garceta común	28				
Ardea cinerea	Garza real	9				
Phoenicopterus ruber	Flamenco rosa	2				
Anas crecca	Cerceta común	1				
Anas platyrhynchos	Anade real	55				
Anas platyrhynchos var.domesti	Pato de granja	1				
Anas clypeata	Pato cuchara	1				

Especie	Nombre común	Total
Netta rufina	Pato colorado	10
Aythya ferina	Porrón común	4
Oxyura leucocephala	Malvasía cabeciblanca	3
Pernis apivorus	Abejero	3
Gyps fulvus	Buitre leonado	7
Circaetus gallicus	Aguila culebrera	5
Circus aeruginosus	Aguilucho lagunero	2
Circus pygargus	Aguilucho cenizo	1
Accipiter gentilis	Azor	4
Accipiter nisus	Gavilán	23
Buteo buteo	Ratonero común	16
Parabuteo unicinctus	Harry	4
Aquila chrysaetos	Aguila real	6
Hieraaetus pennatus	Aguila calzada	26
Hieraaetus fasciatus	Aguila perdicera	2
Falco naumanni	Cernícalo primilla	2
Falco tinnunculus	Cernícalo vulgar	122
Falco subbuteo	Alcotán	2
Falco biarmicus	Halcón borní	1
Falco cherrug	Halcón sacre	1
Falco sparverius	Cernícalo americano	1
Falco peregrinus	Halcón común	4
Coturnix coturnix	Codorniz	2
Pavo cristatus	Pavo real	1
Gallinula chloropus	Polla de agua	9
Porphyrio porphyrio	Calamón	2
Fulica atra	Focha común	3
Himantopus himantopus	Cigüeñuela	10
Recurvirostra avosetta	Avoceta	1
Burhinus oedicnemus	Alcaraván	24
Glareola pranticola	Canastera	1
Charadrius alexandrinus	Chorlitejo patinegro	4
Calidris alba	Correlimos tridáctilo	1
Calidris ferruginea	Correlimos zarapitín	1
Scolopax rusticola	Chocha perdiz	1
Limosa limosa	Aguja colipinta	1
Tringa glareola	Andarríos bastardo	1
Arenaria interpres	Vuelvepiedras	1
Larus ridibundus	Gaviota reidora	105
Larus genei	Gaviota picofina	4
Larus audouinii	Gaviota de Audouin	27
Larus fuscus	Gaviota sombría	10
Larus michaellis	Gaviota patiamarilla	370

Especie	Nombre común	Total
Sterna sandvicensis	Charrán patinegro	3
Sterna hirundo	Charrán común	2
Columba livia	Paloma bravía	7
Columba palumbus	Paloma torcaz	7
Streptopelia decaocto	Tórtola turca	41
Streptopelia turtur	Tórtola común	2
Clamator glandarius	Críalo	2
Cuculus canorus	Cuco	2
Tyto alba	Lechuza común	21
Otus scops	Autillo	6
Bubo bubo	Búho real	61
Athene noctua	Mochuelo	99
Strix aluco	Cárabo	6
Asio otus	Búho chico	5
Asio flammeus	Lechuza campestre	1
Caprimulgus europaeus	Chotacabras gris	7
Caprimulgus ruficollis	Chotacabras pardo	13
Apus apus	Vencejo común	91
Apus pallidus	Vencejo pálido	120
Apus melba	Vencejo real	1
Alcedo atthis	Martín pescador	3
Merops apiaster	Abejaruco	4
Upupa epops	Abubilla	6
Picus viridis	Pito real	6
Galerida theklae	Cogujada montesina	1
Riparia riparia	Avión zapador	1
Ptyonoprogne rupestris	Avión roquero	1
Hirundo rustica	Golondrina común	6
Delichon urbica	Avión común	30
Motacilla alba	Lavandera blanca	3
Cercotrichas galactotes	Alzacola	1
Erithacus rubecula	Petirrojo	1
Luscinia megarhynchos	Ruiseñor común	1
Turdus merula	Mirlo común	26
Turdus philomelos	Zorzal común	4
Turdus viscivorus	Zorzal charlo	1
Acrocephalus scirpaceus	Carricero común	1
Sylvia melanocephala	Curruca cabecinegra	6
Sylvia communis	Curruca zarcera	1
Sylvia atricapilla	Curruca capirotada	18
Muscicapa striata	Papamoscas gris	1
Parus cristatus	Herrerillo capuchino	2
Parus major	Carbonero común	1

Especie	Nombre común	Total
Lanius senator	Alcaudón común	1
Garrulus glandarius	Críalo	1
Pica pica	Urraca	9
Corvus monedula	Grajilla	3
Sturnus vulgaris	Estornino pinto	1
Sturnus unicolor	Estornino negro	6
Passer domesticus	Gorrión común	30
Serinus serinus	Verdecillo	14
Serinus canarius	Canario	2
Carduelis chloris	Verderón	2
Carduelis carduelis	Jilguero	14
Carduelis cannabina	Pardillo	5
Loxia curvirostra	Piquituerto	1
Amandava amandava	Bengalí rojo	9
Psittacus erithacus	Yaco de cola roja	1
Cyanoliseus patagonus	Loro barranquero	2
Nymphicus hollandicus	Carolina	1
Psittacula krameri	Cotorra de Kramer	2
Platycercus elegans	Rosella de Pennant	1
Columba livia var.domestica	Paloma doméstica	5
Cairina moschata	Pato almizclero	5
Bufo bufo	Sapo común	1
Bufo calamita	Sapo corredor	2
Caretta caretta	Tortuga boba	2
Chelonia mydas	Tortuga verde	1
Emys orbicularis	Galápago europeo	1
Mauremys leprosa	Galápago leproso	33
Testudo graeca	Tortuga mora	137
Testudo hermanni	Tortuga mediterránea	1
Testudo hermanni hermanni	Tortuga mediterránea var.iberi	2
Centrochelys sulcata	Tortuga sulcada	1
Chamaeleo chamaeleon	Camaleón	9
Tarentola mauritanica	Salamanquesa común	2
Timon lepidus	Lagarto ocelado	5
Chalcides bedriagai	Eslizón ibérico	2
Iguana iguana	Iguana	2
Hemorrhois hippocrepis	Culebra de herradura	10
Rhinechis scalaris	Culebra de escalera	5
Malpolon monspessulanus	Culebra bastarda	11
Macroprotodon brevis	Culebra de cogulla occidental	1
Pelodiscus sinensis	Tortuga de concha blanda China	1
Agrionemys horsfieldii	Tortuga rusa	6
Trachemys emolli	Jicotea nicaragüense	3

Especie	Nombre común	Total
Trachemys scripta	Galápago de Florida	7
Trachemys scripta elegans	Galápago de Florida	71
Trachemys scripta scripta	Galápago de Florida	50
Trachemys scripta s x e	Galápago de Florida	16
Trachemys scripta troostii	Galápago de Florida	3
Trachemys scripta callirostris	Jicotea colombiana	1
Ocadia sinensis	Tortuga de cuello con franjas	1
Pseudemys nelsoni	Terrapene de Nelson	5
Pseudemys peninsularis	Escurridiza peninsular	1
Pseudemys concinna	Tortuga jeroglifico	1
Graptemys pseudogeografica	Falsa mapa	9
Stigmochelys pardalis	Tortuga leopardo	2
Varanus sp.	Varano	1
Pogona vitticeps	Dragón barbudo	1
Lampropeltis triangulum	Falsa coral	2
Python regius	Pitón real	1
Boa constrictor	Boa constrictor	1
Erinaceus europaeus	Erizo europeo	25
Atelerix algirus	Erizo moruno	2
Suncus etruscus	Musgaño enano	1
Apodemus sylvaticus	Ratón de campo	1
Eliomys quercinus	Lirón careto	1
Pipistrellus pipistrellus	Murciélago enano	7
Eptesicus serotinus	Murciélago hortelano	2
Tadarida taeniotis	Murciélago rabudo	1
Vulpes vulpes	Zorro	17
Mustela furo	Hurón	7
Neovison vison	Visón americano	1
Martes foina	Garduña	1
Meles meles	Tejón	5
Genetta genetta	Gineta	1
Felis catus	Gato doméstico	1
Stenella caeruleoalba	Delfín listado	1
Sus scrofa	Jabalí	2
Ammotragus Iervia	Arrui	2
Sciurus vulgaris	Ardilla roja	12
Oryctolagus cuniculus	Conejo	3
Lepus granatensis	Liebre ibérica	1
Nasua nasua	Coatí de cola anillada	1
Grammostola rosea	Tarántula rosada chilena	1