



# Memòria anual del Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca, 2017

*gener, 2018*



Camí des Castell, 53 | 07702 Maó  
Tel. 971 35 07 62 | Fax 971 35 18 65  
[www.gobmenorca.com](http://www.gobmenorca.com) | [info@gobmenorca.com](mailto:info@gobmenorca.com)  
[crecup@gobmenorca.com](mailto:crecup@gobmenorca.com) | <http://www.gobmenorca.com/recuperacio-de-fauna>  
CIF G07089600



## Índex

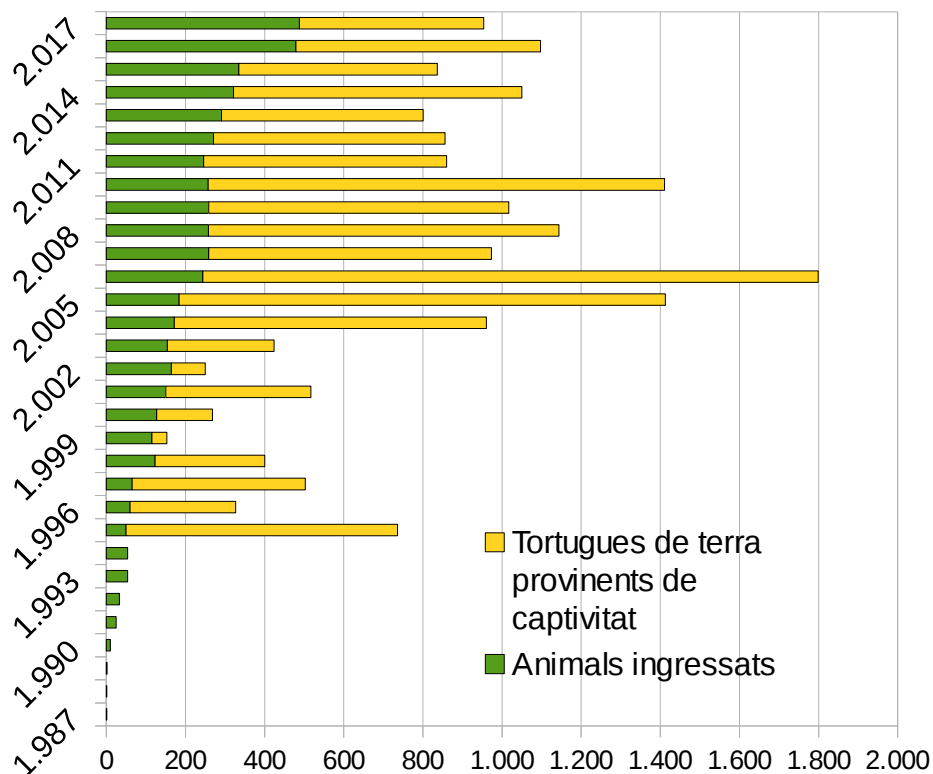
1. Introducció	3
2. Resultats de l'any 2017	9
3. Educació ambiental	29
4. Altres activitats	36
5. Memòria econòmica	46
6. Agraïments	48
7. Annex: Equip de treball	51



## 1. Introducció

L'any 1987 el GOB Menorca va començar a atendre fauna silvestre accidentada. Les persones que es trobaven un animal ferit no tenien on adreçar-se, ja que no existia a l'illa cap centre de recuperació ni servei similar. El GOB es va posar en contacte amb veterinaris que de manera voluntària tractaven els animals. Any rere any el nombre d'animals atesos va anar augmentant, fet que va obligar a dotar-nos d'unes instal·lacions adequades on mantenir i rehabilitar els animals rebuts. D'aquesta manera l'any 1998 es van inaugurar les actuals instal·lacions ubicades a la Pedrera de l'Alzina, un espai cedit per l'associació Líthica.

En aquests anys, han estat més de 5.252 animals els que han passat per mans de l'equip de veterinaris i cuidadors, als que s'hi han d'afegir 13.677 tortugues de terra provinents de captivitat.



Evolució del nombre total d'animals ingressats, 1987-2017



D'acord amb la Conselleria de Medi Ambient del Govern Balear, el COFIB i els diferents cossos policials (SEPRONA, policia nacional, policies municipals i policia portuària), a Menorca existeix un protocol d'actuació consensuat per a l'assistència a la fauna. En aquest protocol, el Centre de Recuperació de Fauna Silvestre assumeix la responsabilitat d'assistir aquest tipus d'animals de manera exclusiva.

La gran dedicació de temps que requereix el servei prestat pel Centre fa que la participació de voluntariat sigui bàsica. Es compta només amb una persona responsable del centre contractada a temps parcial, assistida per voluntaris i treballadors d'altres àrees del GOB, sobretot d'educació ambiental. Els voluntaris s'encarreguen de recollir els animals, alimentar polls a casa seva, mantenir les instal·lacions, donar de menjar i controlar els animals ingressats, etc. També és bàsica la tasca de la clínica veterinària de Jaume Pons, que duu tots aquests anys assistint els animals de manera altament professional i a la vegada vocacional i voluntariosa.

Un altre aspecte molt important del Centre de Recuperació és el de servir a l'educació ambiental. Molts de fillets i adults han passat pel centre al llarg de la seva història, posant-los en contacte amb la nostra fauna i els problemes que pateix: carreteres, esteses elèctriques, verins, espècies invasores... Molta gent coneix l'existència d'aquest servei, quines són les seves funcions i la importància de recuperar espècies protegides o en perill d'extinció.

Una constant al llarg de tots aquests anys ha estat la dificultat de tenir prou finançament. El centre ha vingut funcionant gràcies a un finançament diversificat alhora que insuficient, provinent de diferents administracions públiques (conselleria de Medi Ambient – COFIB, Consell Insular i ajuntaments) i aportacions privades. L'esforç del voluntariat ha estat la clau per anar mantenint i millorant la feina del centre.



## PROTOCOL D'ASSISTÈNCIA FAUNA SILVESTRE I DOMÈSTICS

### AVISAR EMERGÈNCIES **112**

O EN CADA CAS AVISAR ALS TELÈFONS DE REFERÈNCIA

**SILVESTRES  
VIUS**

Centre Recuperació Fauna Silvestre  
**GOB**

619 834 597 - 971 350 762



**SILVESTRES  
MORTS**



**AGENTS DE MEDI AMBIENT**  
Emergències 112



**SEPRONA**  
971 365 888 - Urgències 062

**SOS VERI**  
900 713 182

**MARINS MORTS  
Y MARINS VIUS  
CETACIS**

**AGENTS DE MEDI AMBIENT**  
Emergències 112



**MARINS VIUS  
TORTUGUES**

Centre Recuperació Fauna Silvestre  
**GOB**

619 834 597 - 971 350 762



**EXÒTICS  
INVASORES  
EXTRAVIATS**

Centre Recuperació Fauna Silvestre

**GOB**

619 834 597 - 971 350 762



**DOMÈSTICS**



**CENTRE INSULAR D'ACOLLIDA D'ANIMALS**  
MAÓ 971 351 486 - CIUTADELLA 971 484 666

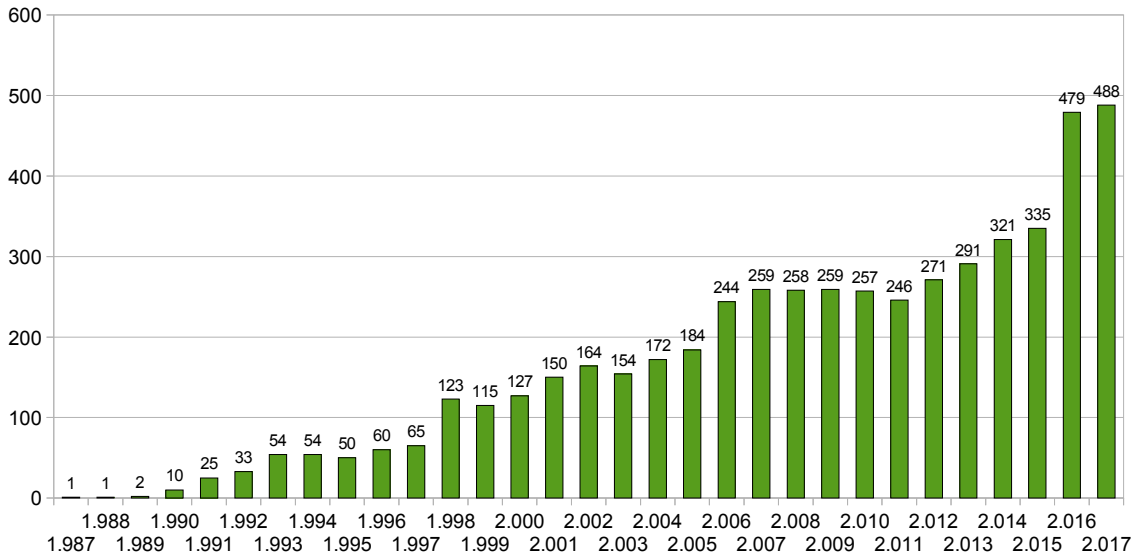
**Protectora d'Animals**

**Maó**

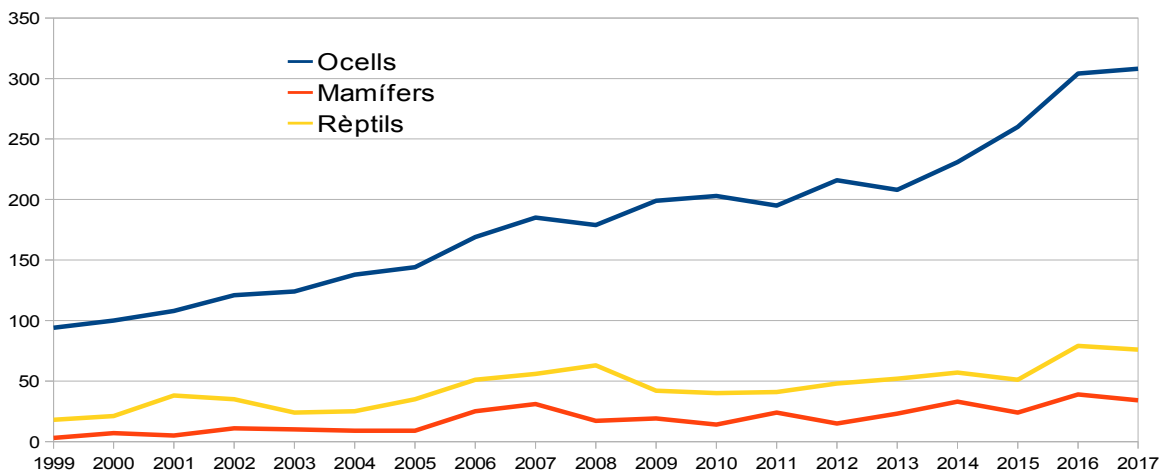
**699 202 898**

**Ciutadella**

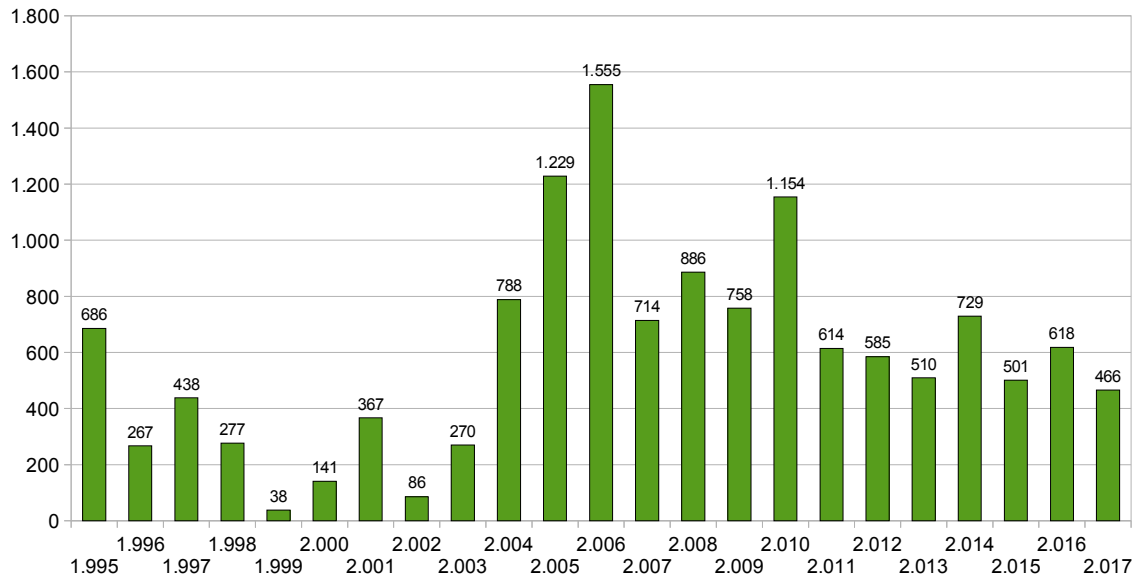
**629 680 137**



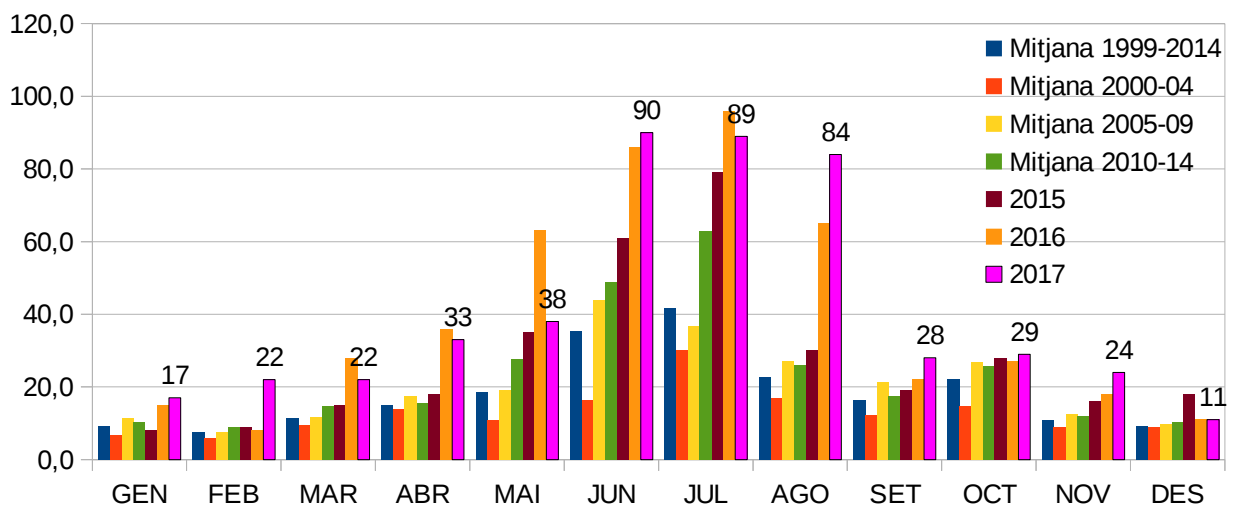
**Evolució del nombre total d'animals ingressats, descomptant les tortugues de terra provinents de captivitat, 1987-2017. L'any 1998 van entrar en funcionament les actuals instal·lacions de la Pedrera de s'Alzina.**



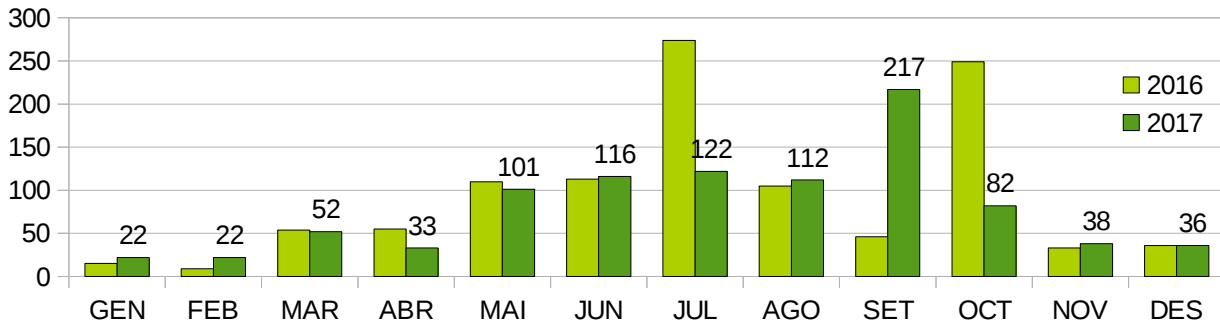
**Evolució del nombre total d'animals ingressats per tipus entre 1999-2017, descomptant les tortugues de terra provinents de captivitat. S'observa un augment progressiu dels tres grups, però més pronunciat en els ocells.**



**Evolució del nombre total de tortugues provinents de captivitat recollides, 1995-2017**

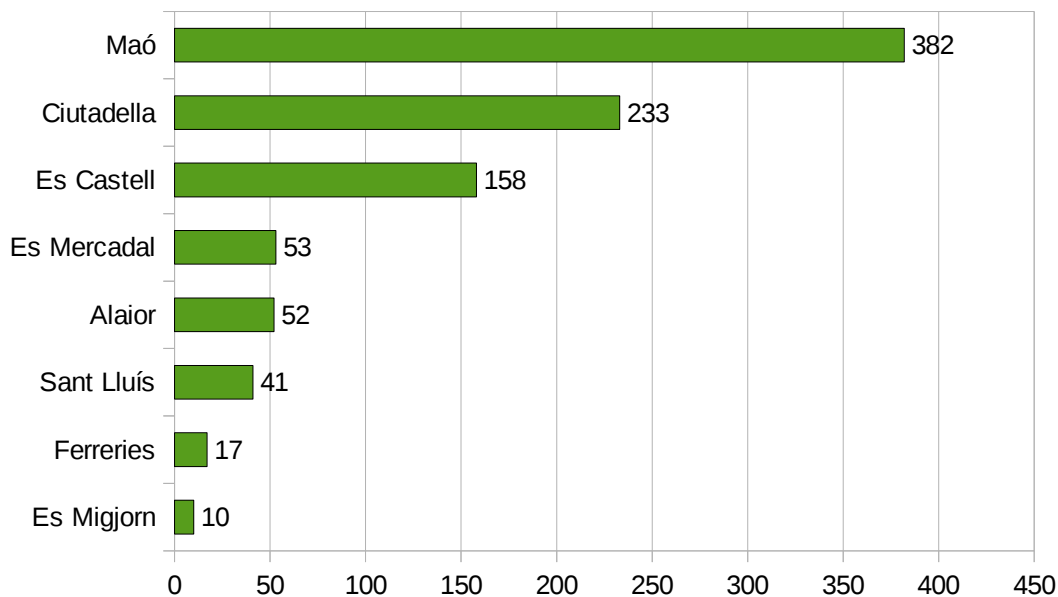


**Nombre d'ingressos mensuals durant 2017, comparat amb les mitjanes anteriors en intervals de 5 anys. No inclou tortugues de terra provinents de captivitat. S'observa una elevada estacionalitat, deguda sobretot a l'època de cria dels ocells.**



**Total d'animals recollits per mesos durant 2017, comparat amb 2016.**

En resum, durant tots aquests anys pel Centre de Recuperació de Fauna Silvestre del GOB han passat en total **18.929** animals, responent a una necessitat de la fauna però sobretot de la societat. Poc en poc cada any s'atén un major nombre d'animals amb necessitat d'assistència veterinària, mentre que va variant la quantitat de tortugues de terra provinents de captivitat.



**Nombre d'animals recollits per municipi durant 2017**





## 2. Resultats de l'any 2017

L'any 2017 el Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca ha gestionat 954 animals, de 73 espècies diferents. 418 eren animals autòctons amb necessitats d'assistència. La resta eren 466 tortugues mediterrànies provinents de captivitat i 70 animals exòtics. El percentatge d'alliberament dels animals amb necessitat d'assistència (418) ha estat del 41,6%. Pel que fa a les tortugues de terra, 150 es van traslladar a projectes de reintroducció fora de Menorca.

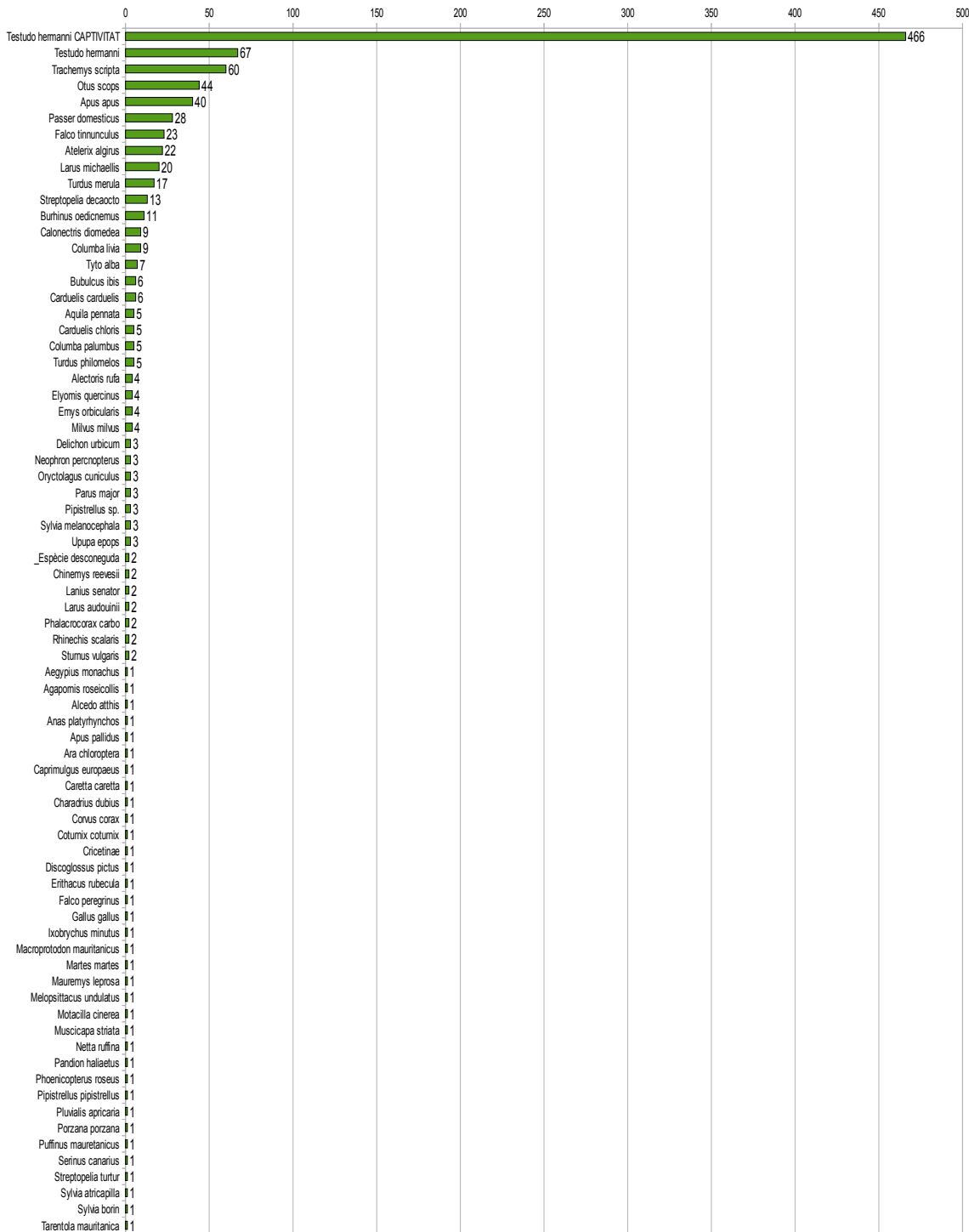
Nom popular	Espècie	TOTAL	Nom popular	Espècie	TOTAL
Voltor negre	<i>Aegypius monachus</i>	1	Mart	<i>Martes martes</i>	1
Inseparable de Namíbia	<i>Agapomis roseicollis</i>	1	Tortuga de rierol	<i>Mauremys leprosa</i>	1
Amer	<i>Alcedo atthis</i>	1	Periquito	<i>Melospittacus undulatus</i>	1
Perdiu	<i>Alectoris rufa</i>	4	Milà	<i>Milvus milvus</i>	4
Coll blau	<i>Anas platyrhynchos</i>	1	Titeta torrentera	<i>Motacilla cinerea</i>	1
Vinjola	<i>Apus apus</i>	40	Menjamosques gris	<i>Muscicapa striata</i>	1
Vinjola pàl·lida	<i>Apus pallidus</i>	1	Miloca	<i>Neophron percnopterus</i>	3
Soter	<i>Aquila pennata</i>	5	Àneda de bec vermell	<i>Netta ruffina</i>	1
Guacamai roig d'ales verdes	<i>Ara chloroptera</i>	1	Conill	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	3
Eriçó	<i>Atelerix algirus</i>	22	Mussol	<i>Otus scops</i>	44
Esplugabous	<i>Bubulcus ibis</i>	6	Àguila Peixatera	<i>Pandion haliaetus</i>	1
Sibil·lí	<i>Burhinus oedicephalus</i>	11	Primavera	<i>Parus major</i>	3
Baldritja grossa	<i>Calonectris diomedea</i>	9	Pardal	<i>Passer domesticus</i>	28
Enganapastors	<i>Caprimulgus europaeus</i>	1	Corb marí gros	<i>Phalacrocorax carbo</i>	2
Cadamera	<i>Carduelis carduelis</i>	6	Flamenc	<i>Phoenicopus roseus</i>	1
Verderol	<i>Carduelis chloris</i>	5	Ratapinyada	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1
Tortuga marina	<i>Caretta caretta</i>	1	Ratapinyada	<i>Pipistrellus sp.</i>	3
Passa-rius petit	<i>Charadrius dubius</i>	1	Xirlot	<i>Pluvialis apricaria</i>	1
Tortuga d'aigua xinesa	<i>Chinemys reevesii</i>	2	Rasclat pintat	<i>Porzana porzana</i>	1
Colom salvatge	<i>Columba livia</i>	9	Baldritja petita	<i>Puffinus mauretanicus</i>	1
Tudó	<i>Columba palumbus</i>	5	Serp blanca	<i>Rhynchoceros scalaris</i>	2
Corb	<i>Corvus corax</i>	1	Canari	<i>Serinus canarius</i>	1
Guàtlera	<i>Coturnix coturnix</i>	1	Tòrtora turca	<i>Streptopelia decaocto</i>	13
Hàmster	<i>Cricetinae</i>	1	Tòrtora	<i>Streptopelia turtur</i>	1
Vinjolita	<i>Delichon urbicum</i>	3	Estornell	<i>Stumus vulgaris</i>	2
Granota pintada	<i>Discoglossus pictus</i>	1	Busqueret de capell	<i>Sylvia atricapilla</i>	1
Rata sarda	<i>Elyomys quercinus</i>	4	Busqueret mosquiter	<i>Sylvia borin</i>	1
Tortuga d'aigua dolça	<i>Emys orbicularis</i>	4	Busqueret de cap negre	<i>Sylvia melanocephala</i>	3
Rupit	<i>Erithacus rubecula</i>	1	Dragó	<i>Tarentola mauritanica</i>	1
Falcó	<i>Falco peregrinus</i>	1	Tortuga de terra	<i>Testudo hermanni</i>	67
Xòric	<i>Falco tinnunculus</i>	23	Tortuga de Florida	<i>Trachemys scripta</i>	60
Gall / gallina	<i>Gallus gallus</i>	1	Tord negre	<i>Turdus merula</i>	17
Suís	<i>Ixobrychus minutus</i>	1	Tord blanc	<i>Turdus philomelos</i>	5
Capsigrany	<i>Lanius senator</i>	2	Òliba	<i>Tyto alba</i>	7
Gavina corsa	<i>Larus audouinii</i>	2	Puput	<i>Upupa epops</i>	3
Gavina camagroga	<i>Larus michaellis</i>	20	Espècie no identificada		2
Serp de garriga	<i>Macroprotodon mauritanicus</i>	1			
			<b>488</b>		

Taula dels animals atesos per espècies durant 2017, sense incloure tortugues procedents de captivitat.

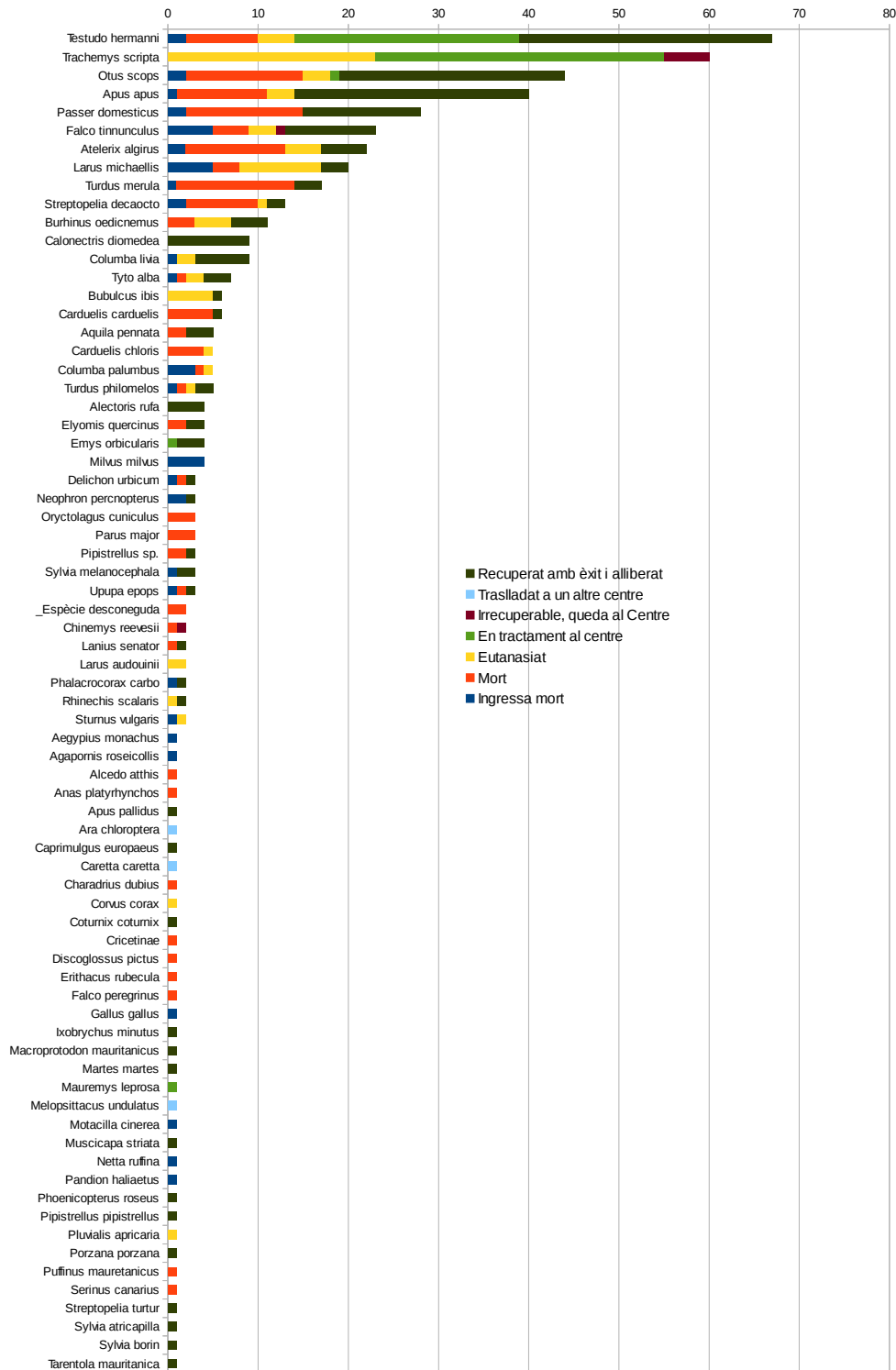


## Memòria anual del Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca 2017

gener, 2018



**Total d'exemplars i espècies recollides durant 2017, ordenats per quantitat d'ingressos.**



Resultats dels exemplars recollits durant 2017 i resultats a 31 de desembre, sense tenir en compte tortugues de terra provinents de captivitat.



## Memòria anual del Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca 2017

gener, 2018

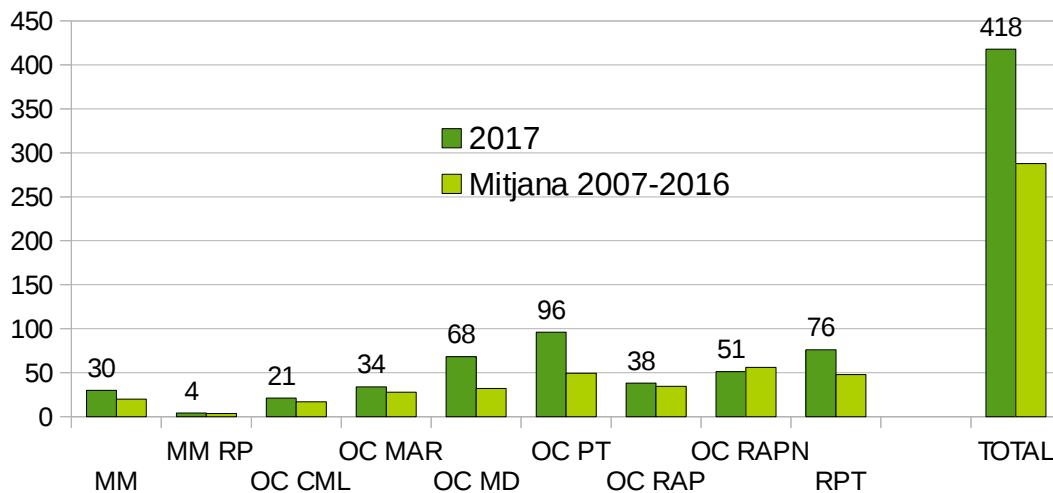
Espècie	Ingressa mort	Mort	Eutanasiat	En tractament al centre	Irrecuperable, queda al Centre	Traslladat a un altre centre	Recuperat amb èxit i alliberat	TOTAL
<i>Atelerix algirus</i>	2	11	4	0	0	0	5	22
<i>Elyomis quercinus</i>	0	2	0	0	0	0	2	4
<i>Martes martes</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	0	3	0	0	0	0	0	3
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Pipistrellus sp.</i>	0	2	0	0	0	0	1	3
<b>MAMÍFERS</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>34</b>
<i>Bubulcus ibis</i>	0	0	5	0	0	0	1	6
<i>Burhinus oedipnemus</i>	0	3	4	0	0	0	4	11
<i>Charadrius dubius</i>	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Ixobrychus minutus</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Phoenicopterus roseus</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Pluvialis apricaria</i>	0	0	1	0	0	0	0	1
<b>OCELLS CAMALLARGS</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>21</b>
<i>Calonectris diomedea</i>	0	0	0	0	0	0	9	9
<i>Larus audouinii</i>	0	0	2	0	0	0	0	2
<i>Larus michaellis</i>	5	3	9	0	0	0	3	20
<i>Phalacrocorax carbo</i>	1	0	0	0	0	0	1	2
<i>Puffinus mauretanicus</i>	0	1	0	0	0	0	0	1
<b>OCELLS MARINS</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>34</b>
<i>Alcedo atthis</i>	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Alectoris rufa</i>	0	0	0	0	0	0	4	4
<i>Anas platyrhynchos</i>	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Caprimulgus europaeus</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Columba livia</i>	1	0	2	0	0	0	6	9
<i>Columba palumbus</i>	3	1	1	0	0	0	0	5
<i>Corvus corax</i>	0	0	1	0	0	0	0	1
<i>Coturnix coturnix</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Lanius senator</i>	0	1	0	0	0	0	1	2
<i>Netta ruffina</i>	1	0	0	0	0	0	0	1
<i>Porzana porzana</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Streptopelia decaocto</i>	2	8	1	0	0	0	2	13
<i>Streptopelia turtur</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Sturnus vulgaris</i>	1	0	1	0	0	0	0	2
<i>Turdus merula</i>	1	13	0	0	0	0	3	17
<i>Turdus philomelos</i>	1	1	1	0	0	0	2	5
<i>Upupa epops</i>	1	1	0	0	0	0	1	3
<b>OCELLS DE MIDA MITJANA</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>68</b>
<i>Espècie desconeguda</i>	0	2	0	0	0	0	0	2
<i>Apus apus</i>	1	10	3	0	0	0	26	40
<i>Apus pallidus</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Carduelis carduelis</i>	0	5	0	0	0	0	1	6
<i>Carduelis chloris</i>	0	4	1	0	0	0	0	5
<i>Delichon urbicum</i>	1	1	0	0	0	0	1	3
<i>Erithacus rubecula</i>	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Motacilla cinerea</i>	1	0	0	0	0	0	0	1
<i>Muscicapa striata</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Parus major</i>	0	3	0	0	0	0	0	3
<i>Passer domesticus</i>	2	13	0	0	0	0	13	28
<i>Sylvia atricapilla</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Sylvia borin</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Sylvia melanocephala</i>	1	0	0	0	0	0	2	3
<b>OCELLS PETITS</b>	<b>6</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>96</b>
<i>Aegypius monachus</i>	1	0	0	0	0	0	0	1
<i>Aquila pennata</i>	0	2	0	0	0	0	3	5
<i>Falco peregrinus</i>	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Falco tinnunculus</i>	5	4	3	0	1	0	10	23
<i>Milvus milvus</i>	4	0	0	0	0	0	0	4
<i>Neophron percnopterus</i>	2	0	0	0	0	0	1	3
<i>Pandion haliaetus</i>	1	0	0	0	0	0	0	1
<b>OCELLS RAPINYAIRES</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>38</b>
<i>Otus scops</i>	2	13	3	1	0	0	25	44
<i>Tyto alba</i>	1	1	2	0	0	0	3	7
<b>O. RAPINYAIRES NOCTURNS</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>51</b>
<i>Caretta caretta</i>	0	0	0	0	0	1	0	1
<i>Emys orbicularis</i>	0	0	0	1	0	0	3	4
<i>Macroprotodon mauritanicus</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Rhinechis scalaris</i>	0	0	1	0	0	0	1	2
<i>Tarentola mauritanica</i>	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Testudo hermanni</i>	2	8	4	25	0	0	28	67
<b>RÉPTILS</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>76</b>
<b>TOTAL</b>	<b>43</b>	<b>121</b>	<b>49</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>176</b>	<b>418</b>

Total d'animals recollits durant 2017 i resolució a 31 de desembre, sense comptar exòtics ni tortugues provinents de captivitat



<i>Discoglossus pictus</i>	1
<i>Cricetinae</i>	1
<i>Agapornis roseicollis</i>	1
<i>Ara chloroptera</i>	1
<i>Gallus gallus</i>	1
<i>Melopsittacus undulatus</i>	1
<i>Serinus canarius</i>	1
<i>Chinemys reevesii</i>	2
<i>Mauremys leprosa</i>	1
<i>Trachemys scripta</i>	60
<b>EXÒTICS</b>	<b>70</b>

**Total d'animals exòtics i domèstics recollits durant 2017.**

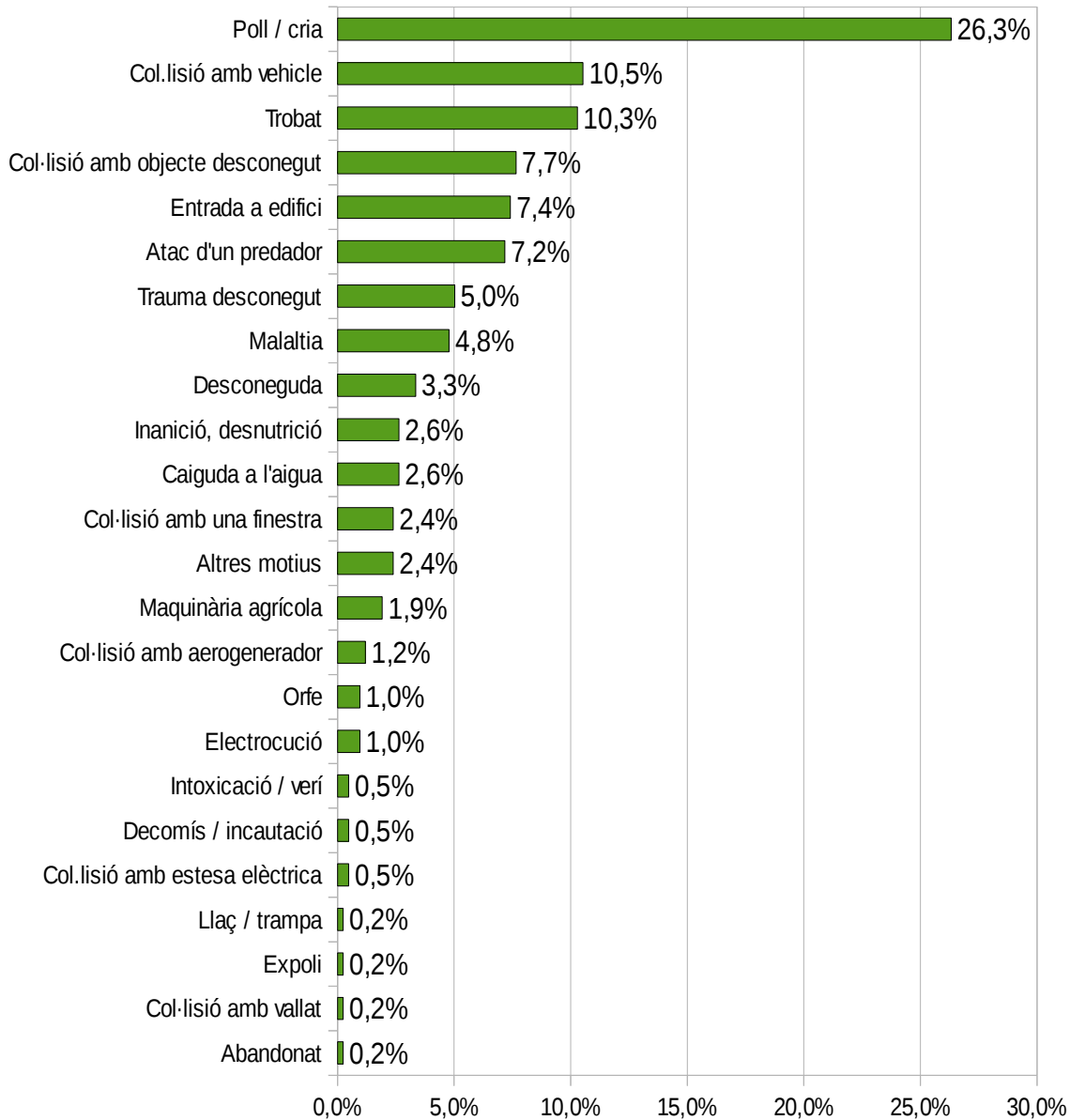


Nombre d'animals ingressats durant 2017 agrupats en diferents tipus, comparat amb la mitjana d'anys anteriors. MM: mamífers, MM RP: ratapinyades, OC CML: ocells camallargs, OC MAR: ocells marins, OC MD: ocells de mida mitjana, OC PT: ocells petits, OC RAP: rapinyaires diürns, OC RAPN: rapinyaires nocturns, RPT: rèptils. No inclou tortugues provinents de captivitat ni espècies exòtiques o domèstiques.

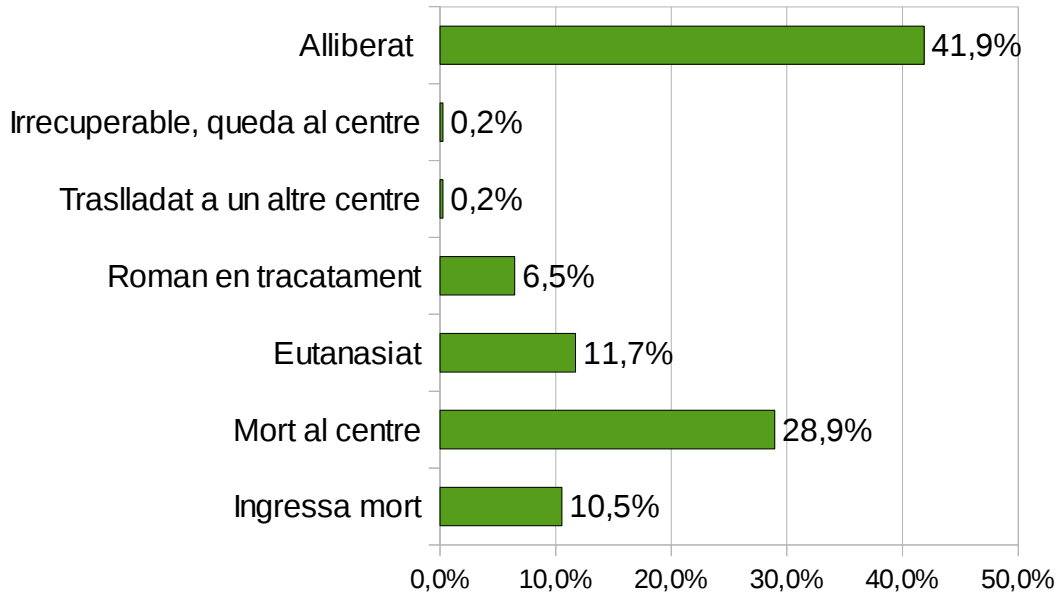


## Memòria anual del Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca 2017

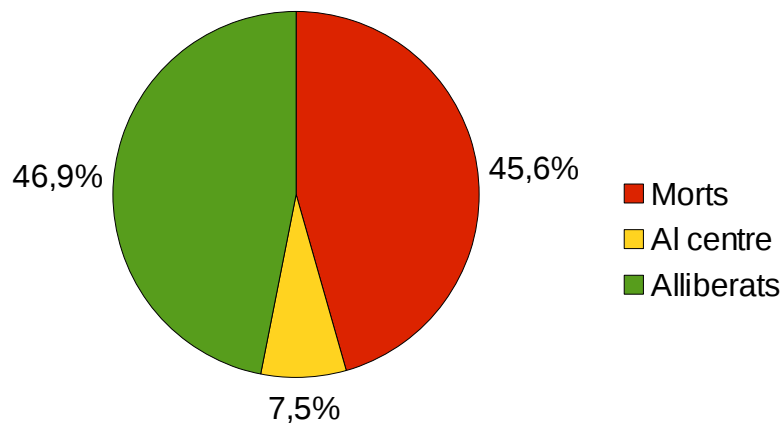
gener, 2018



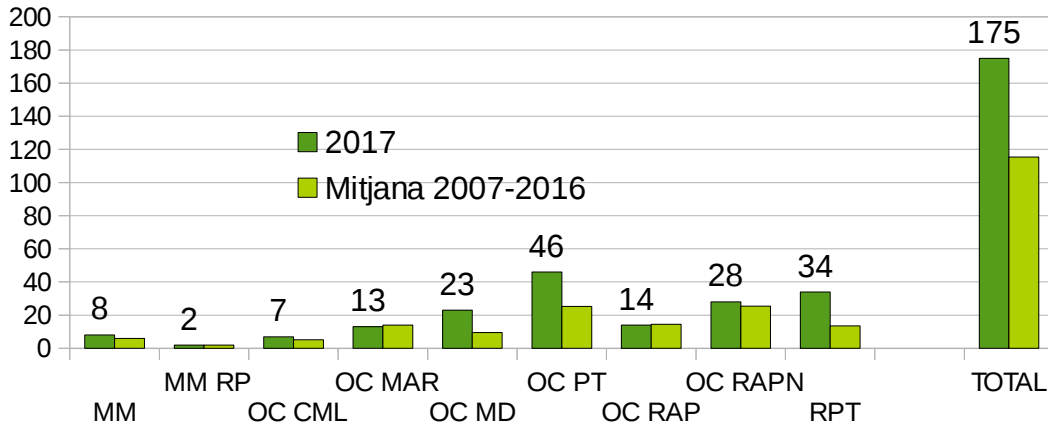
**Causas d'ingrés 2017, sense tenir en compte tortugues provinents de captivitat ni espècies exòtiques ni domèstiques.**



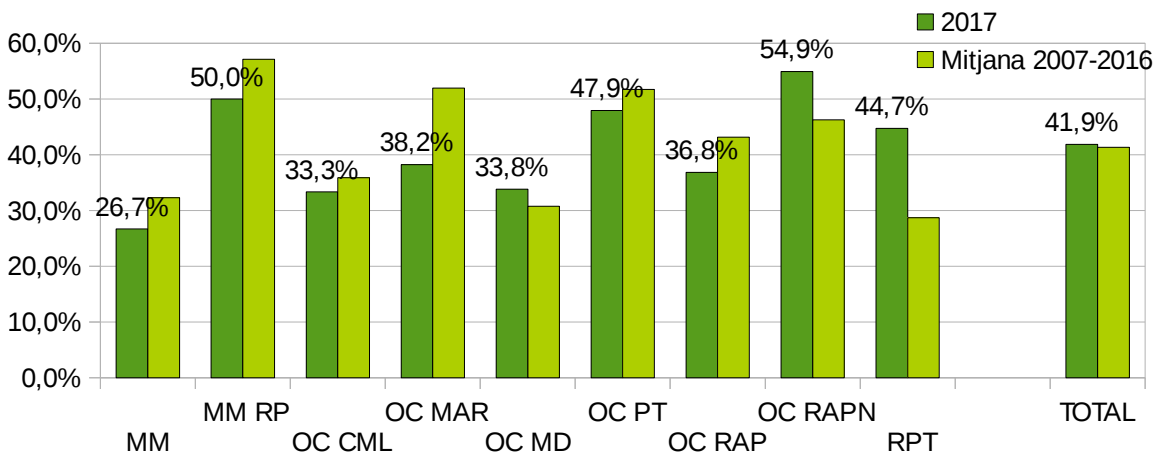
**Gràfica de resultats 2017, a 31 de desembre, sense tenir en compte espècies exòtiques, ni domèstiques ni tortugues provinents de captivitat.**



**Resultats agrupats. No s'han tingut en compte espècies exòtiques, domèstiques, tortugues de terra provinents de captivitat, trasllats a un altre centre ni ingressos de cadàvers.**



Nombre d'animals alliberats durant 2017, agrupats en diferents tipus, comparat amb la mitjana dels anys anteriors. MM: mamífers, MM RP: ratapinyades, OC CML: ocells camallargs, OC MAR: ocells marins, OC MD: ocells de mida mitjana, OC PT: ocells petits, OC RAP: rapinyaires diürns, OC RAPN: rapinyaires nocturns, RPT: rèptils. No inclou tortugues provinents de captivitat, ni espècies exòtiques, ni domèstiques.



Gràfica on es mostra el percentatge d'animals alliberats durant 2017, agrupats en diferents tipus, comparat amb la mitjana dels anys anteriors. MM: mamífers, MM RP: ratapinyades, OC CML: ocells camallargs, OC MAR: ocells marins, OC MD: ocells de mida mitjana, OC PT: ocells petits, OC RAP: rapinyaires diürns, OC RAPN: rapinyaires nocturns, RPT: rèptils. No inclou tortugues provinents de captivitat, espècies exòtiques, ni domèstiques. El percentatge del conjunt va ser del 41,9%.





Alliberament d'un xúric (*Falco tinnunculus*)



Alliberament d'un eriçó (*Atelerix algirus*)

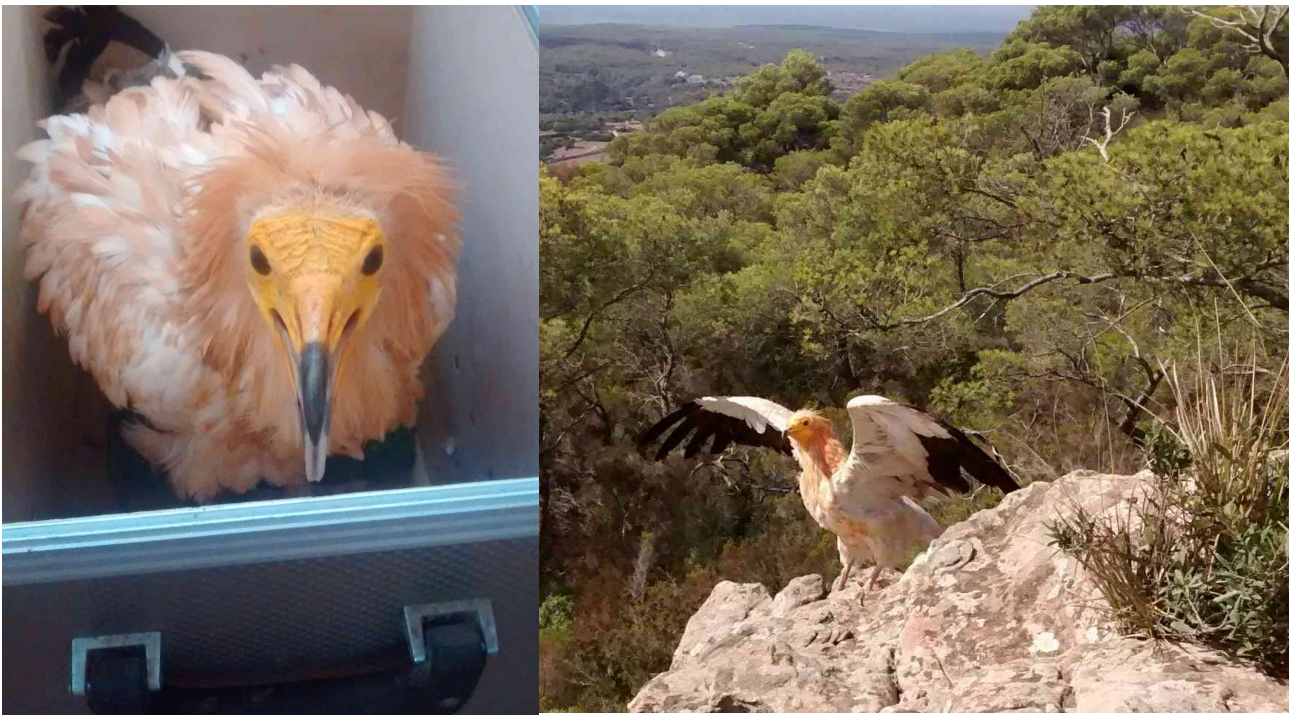


Memòria anual del Centre de Recupero de Fauna Silvestre de Menorca  
2017

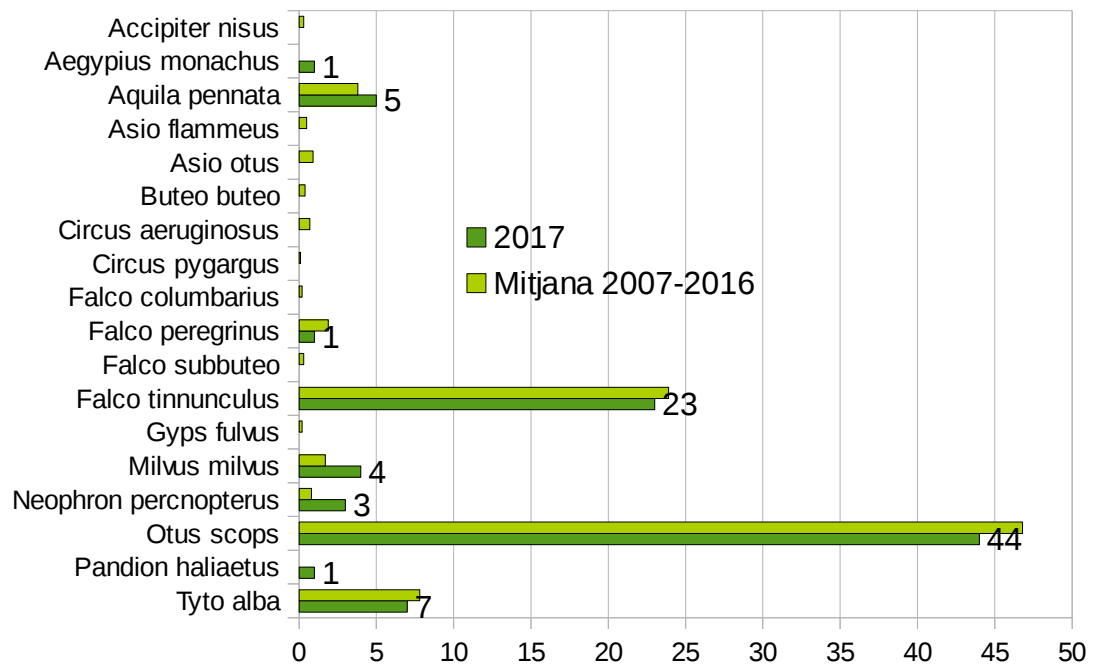
gener, 2018

Èspècie	Ingressa mort	Mort	Eutanasiat	En tractament al centre	Irrecuperable, queda al Centre	Traslladat a un altre centre	Recuperat amb èxit i alliberat	TOTAL
<i>Aegypius monachus</i>	1	0	0	0	0	0	0	1
<i>Calonectris diomedea</i>	0	0	0	0	0	0	9	9
<i>Caretta caretta</i>	0	0	0	0	0	1	0	1
<i>Larus audouinii</i>	0	0	2	0	0	0	0	2
<i>Milvus milvus</i>	4	0	0	0	0	0	0	4
<i>Neophron percnopterus</i>	2	0	0	0	0	0	1	3
<i>Puffinus mauretanicus</i>	0	1	0	0	0	0	0	1
	7	1	2	0	0	1	10	21

Individus d'espècies catalogades en perill d'extinció o vulnerables ingressades durant 2017, i resolució a 31 de desembre. Inclou ingressos de cadàvers per autòpsia.



Alliberament d'una miloca (*Neophron percnopterus*)



Rapinyaires ingressats el 2017 comparat amb els anys anteriors.



Reconeixent un soter (*Aquila pennata*)



A continuació és remarquen les peculiaritats de 2017 dins de cada grup d'espècies ingressades. Els percentatges de variació es refereixen a la mitjana del període 2007-2016:

- **Mamífers:** S'han recollit 34 individus de 6 espècies diferents. Com és habitual destaquen els eriçons, amb 22 ingressos. Segueixen 4 rata-sardes i 4 rata-pinyades. Destaca la recuperació d'un mart.

•



**Mart ingressat (*Martes martes*), que es va poder recuperar**

- **Ocells camallargs:** Els sibil·lins han tornar a ser l'espècie amb més ingressos (11 de 21), seguit dels esplugabous (6). Enguany hem recollit només un flamenc. Destaquen també tres espècies rares: un passa-rius petit, un suís i un xirlot.



**Suís (*Ixobrychus minutus*) i flamenc (*Phoenicopterus roseus*)**

- **Ocells marins:** L'espècie amb més ingressos és *Larus michaellis* (20 exemplars de 34). Pel que fa a les baldritges, s'han atès 9 *Calonectris diomedea* (mitjana 9,9) i 1 *Puffinus mauritanicus* (mitjana 1.4). La resta d'ingressos corresponen a 2 gavines corses i 2 corbmarins grossos.
- **Ocells de mida mitjana:** S'han atès 68 individus de 17 espècies diferents, el que representa un altre màxim, més del doble que la mitjana (32,2). En gran part es torna a deure a les tórtors turques 13 (mitjana 3,9), tords negres 17 (mitjana 8,8), coloms 9 (mitjana 1,0) i tudons 5 (mitjana 1,1), espècies lligades a ambients urbans. Destaca l'entrada de tres puputs, un arner, un enganapastors, una ànnera de bec vermell i un rasclat pintat.



- **Ocells petits:** S'han atès 96 individus de 13 espècies diferents, el que representa mantenir el gran increment que ja es va donar en 2016 respecte a la mitjana, 49.5. El gruix són 40 vinjoles (mitjana 22,7) i 28 pardals (mitjana 12,9). Destaca també l'ingrés de 6 cadernereres, 5 verderols, 3 primaverares i 3 busquerets de cap negre.
- **Rapinyaires diürns:** S'han recollit 38 individus de 7 espècies diferents. Són 23 xòrics (mitjana 24,1), 5 dels quals polls, 4 milans, 5 soters, 1 falcó, 3 miloques, i una àguila peixatera i un voltor negre ja cadàvers. De fet 13 dels ingressos eren ja cadàvers, entregats per necròpsia.
- **Rapinyaires nocturns:** S'han atès 51 individus de 2 espècies (mitjana 56,0). Com és habitual, la majoria han estat mussols, 44 (mitjana 46,8), dels quals 19 eren polls. La resta eren 7 òlibes (mitjana 7,8).



Òliba (*Tyto alba*)



- **Rèptils:** Descomptant tortugues provinents de captivitat i exòtiques, s'han atès 76 individus de 6 espècies diferents. Com és habitual l'espècie més assistida és *Testudo hermanni*, amb 67 individus ferits. La resta eren 4 tortugues d'aigua, 2 serps blanques, una serp de garriga, una tortuga marina i un dragó.
- **Exòtics:** S'han recollit 70 individus, dels què 60 eren tortugues d'aigua americanes *Trachemys scripta* i 2 *Chinemys reevesii*. Bastants d'elles es van capturar al medi natural en una campanya del Consell Insular de Menorca. De la resta destaca 1 granota pintada, 1 hámster, 1 inseparable, 1 guacamai, 1 periquito i una tortuga de rierol.

#### Guacamai roig d'ales verdes (*Ara chloroptera*)



A més d'aquestes xifres s'ha de tenir en compte que el Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca recull des del 1995 tortugues de terra (*Testudo hermanni*) provinents de captivitat. El 2016 hi han arribat 466 tortugues provinents de captivitat, amb el què al llarg d'aquests anys se n'han rescatat més de 13.677.

En resum, les espècies amb més entrades han estat les habituals, encara que han variat les posicions. Són tortugues de terra amb necessitats d'assistència (67), mussols (44), vinjoles (40), pardals (28), xòrics (23), eriçons (22), gavines (20), tords negres (17), tórtora turques (13) i sibil·lins (11). Destaquen també les 60 tortugues



de Florida, entre les exòtiques. La majoria de les espècies amb més ingressos són espècies habituals en ambients urbans o vinculats a l'activitat humana.

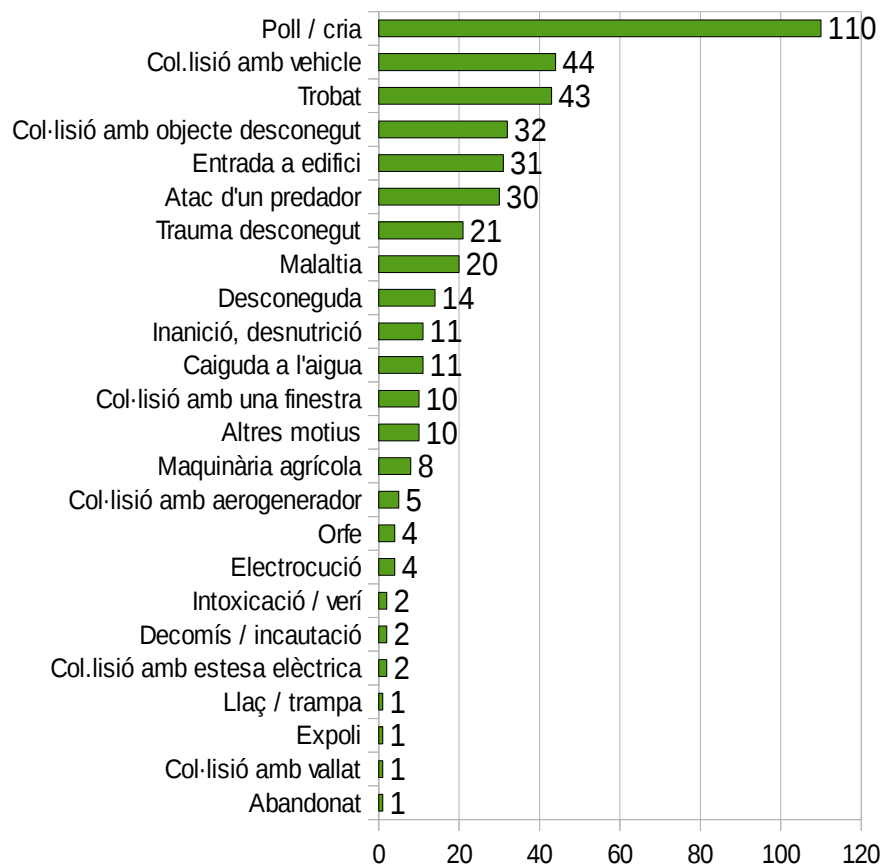


**Mussol (*Otus scops*)**





Referent a les causes d'ingrés, la principal és la caiguda o destrucció del niu de polls i cries orfes (110 casos), dels quals 24 han estat rapinyaires, (19 mussols (*Otus scops*) i 5 xòrics (*Falco tinnunculus*)). Per quantitat destaquen també 22 polls de pardal (*Passer domesticus*), 18 polls de vinjola (*Apus apus*) i 12 de tord negre (*Turdus merula*).



#### Gràfica de les causes d'ingrés durant 2017, sense tenir en compte exòtics ni tortugues de terra provinents de captivitat

Els atropellaments amb vehicle (44) són la segona causa d'ingressos, i han afectat sobretot tortugues de terra (14), mussols (9), òlibes (3) i xòrics (3). Les col·lisions sumen també un bon nombre de casos (50), 32 d'elles amb objectes desconeguts, 11 amb finestres, vidrieres o tancats, 2 amb esteses elèctriques i 5 amb aerogeneradors. S'han recollit 4 xòrics electrocutats. Animals recollits per haver entrat a edificis han

estat 33, principalment vinjoles (6), mussols (5) i també 2 soters, 2 xòrics o 2 rata-pinyades. 2 de les tortugues marines estaven enredades amb fils o plàstics. Els 8 casos haguts per ferides amb maquinària agrícola han afectat tortugues de terra.



**La caiguda de polls en espais urbans és la primera causa d'ingrés**



**Tortuga de terra (*Testudo hermanni*) tractada d'una fractura a la closca**



# Memòria anual del Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca 2017

gener, 2018

Espècie	Abandonat	Col·lisió amb vallat	Expoli	Llaç / trampa	Col·lisió amb estesa elèctrica	Decomis / incautació	Intoxicació / verí	Electrocució	Orfe	Col·lisió amb aerogenerador	Maquinària agrícola	Altres motius	Col·lisió amb una finestra	Caiguda a l'aigua	Inanició, desnutrició	Desconeguda	Malaltia	Trauma desconegut	Atac d'un predador	Entrada a edifici	Col·lisió amb objecte desconegut	Trobat	Col·lisió amb vehicle	Poll / cria	TOTAL
<i>Aegypius monachus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Alcedo atthis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<i>Alectoris rufa</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4
<i>Anas platyrhynchos</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Apus apus</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	6	5	8	0	0	18	40
<i>Apus pallidus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Aquila pennata</i>	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	5
<i>Atelerix algrus</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	11	0	5	0	0	3	0	1	0	22
<i>Bubulcus ibis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	6
<i>Burhinus oedicnemus</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3	0	2	1	1	1	1	1	0	11
<i>Calonectris diomedea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0	0	0	9
<i>Caprimulgus europaeus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<i>Carduelis carduelis</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
<i>Carduelis chloris</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
<i>Caretta caretta</i>	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Charadrius dubius</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Columba livia</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	0	1	0	1	2	9
<i>Columba palumbus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	5
<i>Corvus corax</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Coturnix coturnix</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Delichon urbicum</i>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
<i>Elyomis quercinus</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4
<i>Erymops orbicularis</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4
<i>Erithacus rubecula</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Espècie no identificada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
<i>Falco peregrinus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Falco tinnunculus</i>	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	1	2	1	1	3	5	0	23
<i>Ixobrychus minutus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Lanius senator</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
<i>Larus audouinii</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
<i>Larus michaelis</i>	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	3	0	6	0	1	2	0	1	2	0	20
<i>Macroptodon mauritanicus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<i>Martes martes</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
<i>Milvus milvus</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4
<i>Motacilla cinerea</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Muscicapa striata</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<i>Neophron percnopterus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
<i>Netta ruffina</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Oryctolagus cuniculus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
<i>Otus scops</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	2	0	5	3	1	9	19	0	44
<i>Pandion haliaetus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Parus major</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
<i>Passer domesticus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	22	28
<i>Phalacrocorax carbo</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
<i>Phoenicopus roseus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Pipistrellus sp.</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3
<i>Pluvialis apricaria</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Porzana porzana</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<i>Puffinus mauretanicus</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<i>Rhynchis scalaris</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
<i>Streptopelia decaocto</i>	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	1	1	2	0	3	0	0	2	0	13
<i>Streptopelia turtur</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
<i>Stumus vulgaris</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<i>Sylvia atricapilla</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
<i>Sylvia borin</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Sylvia melanocephala</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3
<i>Tarentola mauritanica</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>Testudo hermanni</i>	1	0	0	0	0	1	0	0	0	8	9	0	0	0	0	1	4	14	1	1	12	15	0	0	67
<i>Turdus merula</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	1	12	17
<i>Turdus philomelos</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5
<i>Tyto alba</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3	1	0	7
<i>Upupa epops</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
	1	1	1	1	2	2	2	4	4	5	8	10	10	11	11	14	20	21	30	31	32	43	44	110	418

Taula resum de les causes d'ingrés durant 2017, sense tenir en compte exòtics ni tortugues de terra de captivitat



**Xúric (*Falco tinnunculus*)**



**Alimentant una cria de pardal (*Passer domesticus*)**



### 3. Educació ambiental

L'educació ambiental és un dels principals objectius del nostre Centre. L'Educació Ambiental per al GOB és una eina bàsica per tal de difondre els valors naturals de Menorca, inculcar actituds positives a favor del medi ambient i evidenciar la necessitat de protegir-lo.

El Centre de Recuperació acull activitats d'educació ambiental amb escoles, com una línia important de feina. Al llarg del curs escolar 2016-2017 un total de 550 alumnes de 15 centres educatius han visitat el Centre.

A més aquest any hem participat en els projectes *Capacitats per descobrir la natura* i *Estudi de la incidència de diferents estímuls sensorials a la natura en persones amb discapacitat psíquica/física o amb malalties cròniques a les Illes Balears*, a través del COFIB i patrocinat per La Fundació La Caixa. Una part d'aquest projecte consistia en activitats d'apropament del centre a persones amb discapacitat o dependència. S'han realitzat 8 activitats que han implicat a 76 persones.









Una altra manera de difondre la feina del centre i les problemàtiques ambientals que el fan necessari és obrir-lo al voluntariat. Es manté un grup de persones voluntàries, que a més de ser imprescindibles pel seu funcionament, ajuden a donar-li notorietat. Cada dimecres un grup de voluntaris s'organitza per anar a treballar al centre des de Maó, i cada divendres capvespre s'hi troben el grup juvenil de voluntaris, coordinat per Pere Pons.



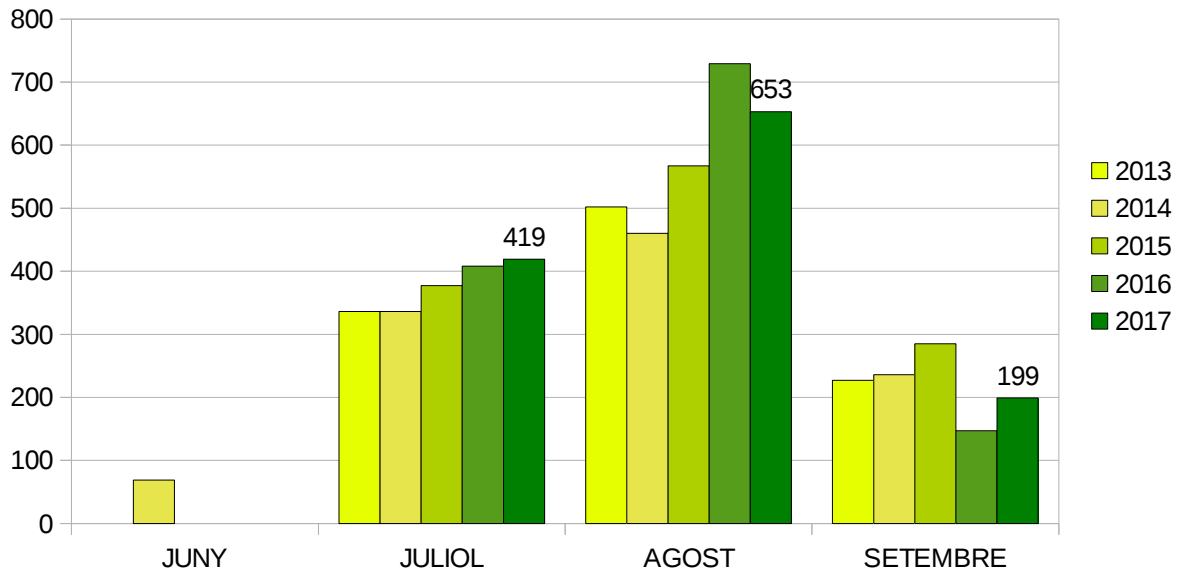
**Foto de grup de part del voluntariat del centre**

El centre obre també al públic en general durant l'estiu, de juliol a setembre. En total el nombre de visites ha estat de 1.271 persones. Les visites són una bona ocasió per explicar la feina dels centres de recuperació i les problemàtiques que afecten la fauna silvestre. Coincidint amb horari de visites es van realitzar 8 tallers enfocats a famílies, una manera d'apropar la fauna de l'illa que arriba al Centre a la gent.





### VISITANTS PER MESOS



Visitants mensuals durant el període d'estiu en que es va obrir al públic



Visites guiades al Centre durant l'estiu



A partir de les 18.00 fins a les 20.30 hores. Entrada combinada amb Lithica, menors de 10 anys, gratuït.

## L'hospital d'Animals **JULIOL** Programa d'Activitats en Família



Dijous 6 de Juliol

### Festa d'Obertura

Vine a la festa d'obertura del Centre i diverteix-te pintant samarretes i la cara amb els diferents animals del Centre i moltes coses més!



Dijous 13 de juliol

### Les tortugues d'aigua

Activitats sobre les tortugues d'aigua. Aprèn moltes coses d'aquest animal que viu als torrents de Menorca.



Dijous 20 de juliol

### Els ocells

Activitats sobre els ocells del centre. Fes la teva pròpia samarreta d'un milà!



Dijous 27 de juliol

### Els calàpets

Activitats sobre la bassa dels calàpets. Fes la teva pròpia samarreta d'un calàpet!



LITHICA



A partir de les 18.00 fins a les 20.30 hores. Entrada combinada amb Lithica, menors de 10 anys, gratuït.

# Descobreix els habitants de l'Hospital d'Animals **AGOST** Programa d'Activitats en Família



Dijous 3 d'Agost

## Les tortugues

Activitats sobre les tortugues de terra, aigua i exòtiques del centre. Fes la teva pròpia samarreta d'una tortuga!



Dijous 10 d'Agost

## Els ocells

Activitats sobre els ocells del centre. Fes la teva pròpia samarreta d'un milà!



Dijous 17 d'Agost

## La Bassa dels calàpets

Activitats sobre la bassa dels calàpets del centre. Fes la teva pròpia samarreta dels calàpets!



Dijous 24 d'Agost

## La tortuga d'aigua

La tortuga d'aigua autòctona és la nostra protagonista, vine a conèixer-la de més a prop!



## 4. Altres activitats

### 4.1. Recollida d'espècies al·lòctones

Un any més, s'han recollit exemplars de la tortuga de Florida (*Trachemys scripta*). Es tracta d'una espècie al·lòctona, que pot crear importants desequilibris als ecosistemes si s'alliberen, atès que tenen una important capacitat d'interferència amb altres espècies. A fi d'evitar les alliberacions per part de propietaris al medi natural mantenim una campanya de recollida d'aquests animals així com de conscienciació de la població. Enguany ha pujat el nombre de recollides gràcies a una campanya del Consell Insular de Menorca i a la participació directa del GOB en el projecte Territori Emys, de la Fundació Emys.



Tortuga americana



#### **4.2. Recollida de tortugues de terra (*Testudo hermanni*)**

L'any 1995 el GOB Menorca va començar una campanya de rescat de tortugues de terra en captivitat, amb la finalitat de donar a entendre a la població que aquests animals no són domèstics. Després de les pertinents prevencions, eren alliberats a diferents indrets adients de l'illa. En anys anteriors, la població menorquina havia baixat degut a les captures massives per a la comercialització i al costum de portar-se a casa com a mascota les tortugues que la gent s'anava trobant al camp. Vist que últimament es considera que la població ha arribat a un bon estat de saturació que desaconsella seguir alliberant tortugues a Menorca, el GOB ha deixat de fer campanya activa per a que ens portin tortugues captives, però així i tot la memòria de les campanyes anteriors fa que cada any ens n'entreguin bastants.

En total l'any 2017 ens han arribat 466 tortugues provinents de captivitat, de les quals 150 van ser traslladades al centre del Saler (València), per als seus projectes de reintroducció.

La tortuga mediterrània és una espècie en perill d'extinció. Afortunadament, a Menorca es manté una de les poblacions més estables de tota Europa.

Actualment la població de Menorca és prou vigorosa com per a poder destinar tortugues, procedents sempre de captivitat, a millorar la població global de l'espècie. A l'estat espanyol només hi queda una població natural de tortuga mediterrània, a la Serra de l'Albera (Girona). A diferents indrets del litoral de Catalunya i València s'estan fent reintroduccions de tortuga mediterrània, la finalitat de les quals és reforçar la població total i assegurar el futur de l'espècie. Tant com més poblacions en diferents llocs, més garanties de supervivència té una espècie.

Menorca té l'oportunitat d'ajudar de manera important a la recuperació i protecció d'aquest rèptil en tota la seva àrea de distribució. Vist que la població silvestre de Menorca està en prou bon estat, les tortugues rescatades de captivitat poden contribuir a salvaguardar aquesta espècie fora de l'illa.



### 4.3. Rescat de calàpets

El calàpet (*Bufo balearica*) és un amfibi que cria en basses temporals. Es dóna el cas en anys de poca pluja a la primavera que les basses s'eixuguen abans d'hora i de l'eclosió de les postes i aquestes es perden. El Centre de Recuperació té habilitada una bassa que ens serveix per recollir postes de basses que s'han eixugat, abans de que es malmetin i permetre que acabin el seu procés de cria, naixement i metamorfosi. Els petits calàpets resultants es tornen alliberar a la zona original de la posta. Gràcies a aquesta pràctica, durant 2016 s'han pogut rescatar amb èxit un centenar de calàpets, de la zona nord de Ciutadella.

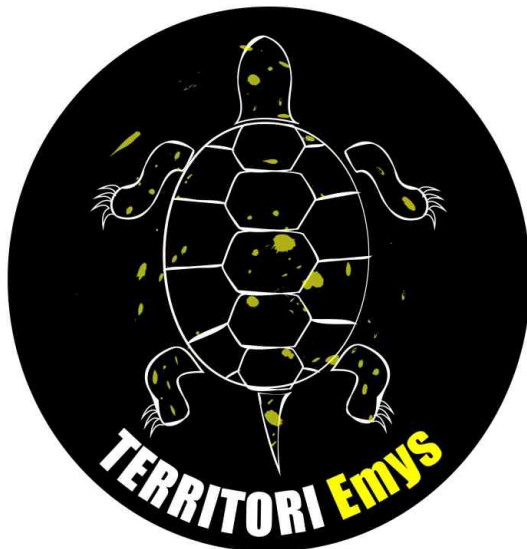


Cabots de calàpet (*Bufo balearica*)



#### 4.5. Projecte Territori Emys

El Centre de Recuperació ha participat en el projecte Territori Emys. Aquest projecte, oficialment anomenat “Estudi i gestió de la tortuga d’estany (*Emys orbicularis*) en la conca mediterrània espanyola”, neix de la necessitat de revisar l’estat de conservació de la tortuga d’estany europea, la nostra tortuga d’aigua, i de coordinar un seguiment de l’espècie en diferents punts del territori per poder generar un document que aportí guies i directrius per a la seva gestió i conservació. Aquesta ambició ha unit tres entitats conservacionistes: la Fundació Emys (Girona), Acció Ecologista-Agró (València) i el GOB Menorca (Menorca).



Amb el suport de





Amb una durada d'un any, el projecte ha abordat la conservació de les *Emys orbicularis* des del seu estudi, la gestió del seu hàbitat i la sensibilització a la ciutadania. Territori Emys pretén, en primer lloc, establir un protocol estandarditzat de seguiment de l'espècie per tal de promoure una metodologia eficient i segura que es pugui aplicar a nivell estatal, permetent així el tractament conjunt de dades obtingudes en diferents punts del territori. En segon lloc, s'han realitzat seguiments d'alguns dels nuclis poblacionals de tortuga d'estany europea més importants del nord-est peninsular, a la Selva (Girona), Menorca i l'Albufera (València), que permetran l'elaboració d'un document que estableixi recomanacions i directrius per a la seva conservació a nivell estatal. Finalment, s'han dut a terme actuacions de conservació i conscienciació de la ciutadania i la creació de nous punts d'aigua per a restaurar l'hàbitat de l'espècie, buscant l'establiment de nous acords de custòdia per a la seua protecció i amb la realització de tallers i activitats de sensibilització i educació ambiental.



**Tortuga d'aigua (*Emys orbicularis*) capturada en el marc del projecte Territori Emys**





### Divulgació del projecte Territori Emys al centre

#### 4.5. Contactes amb altres Centres

- x **Palma Aquarium:** S'hi va enviar 1 tortuga marina (*Caretta caretta*).
- x **Centre de Recuperació de Fauna del Saler (València):** S'hi van enviar 150 tortugues *Testudo hermanni* per al seu projecte de recuperació

#### 4.5. Col·laboracions especials

- x **Baleària** ha col·laborat en el trasllat de la tortuga marines fins a Mallorca.



#### 4.6. Formació

S'han realitzat 2 jornades de formació del voluntariat, una sobre cria i adopció de polls orfes i l'altre sobre maneig de fauna silvestre. La formació dels voluntaris és important per a garantir la qualitat de l'atenció als animals.



**Curs de formació als voluntaris**

#### 4.7. Infraestructures

Gràcies a la col·laboració dels voluntaris i voluntàries del Centre de Recuperació, s'han pogut dur a terme tasques de manteniment i de millores de les instal·lacions. Durant 2017 el més destacat seria la reforma del recinte per acollir tortugues de terra.

Hem d'agrair també la cessió d'ús d'un vehicle per part del COFIB



Recinte en marès per acollir tortugues de terra



Furgoneta cedida pel COFIB



#### 4.7. Difusió i reconeixements

El GOB ha enviat 15 notes de premsa relacionades amb el Centre de Recuperació durant 2017, que es poden trobar al web de l'associació a Menorca.

Ha mantingut actiu el facebook ([centrederecuperaciode.menorca](https://www.facebook.com/centrederecuperaciode.menorca)), arribant a 1200 seguidors.

Durant l'estiu s'ha fet difusió del Centre als punts d'informació turística.

L'Ajuntament de Ciutadella va reconèixer la feina dels voluntaris i la tasca ambiental del Centre de Recuperació.





A iniciativa del Rotary Club de Mahón, es van editar gots reutilitzables a benefici del Centre de Recuperació, que es van difondre a diferents festes patronals.



**CENTRE RECUPERACIÓ FAUNA SILVESTRE**

# HOSPITAL D'ANIMALS SILVESTRES DE MENORCA

VINE A VISITAR-NOS  
VEN A VISITARNOS  
COME & VISIT US

Lithica  
Pedreres de s'Hostal  
Camí Vell de Ciutadella  
DE DILLUNS A DISSABTE  
DE L'UNES A SABADO  
MONDAY TO SATURDAY  
18 - 21 h.

Ronda Nord  
Ronda Sud  
Ciutadella  
Ferreries  
LITHICA

[www.gobmenorca.com/recuperacio-de-fauna](http://www.gobmenorca.com/recuperacio-de-fauna)  
[www.facebook.com/centrederecuperaciode.menorca](https://www.facebook.com/centrederecuperaciode.menorca)

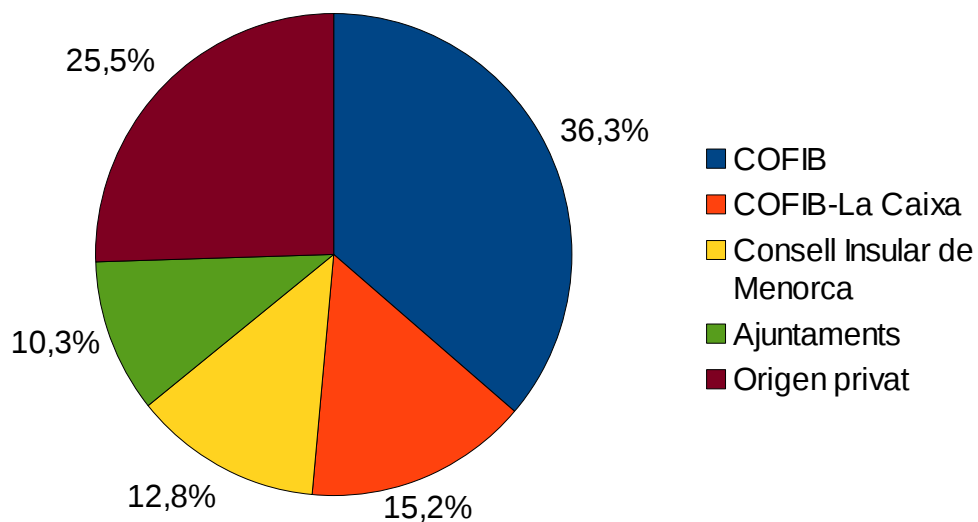
**GOB MENORCA**  
RESPONSABLES RESPONSABLES

**LITHICA**  
NOMÉS DE CIUTADELLA



## 5. Memòria econòmica

S'ha seguit en una situació d'inestabilitat econòmica i finançament molt inferior al desitjable. S'han mantingut tota una sèrie d'accions amb la idea de contribuir al finançament, com l'obertura al públic durant l'estiu o la campanya d'apadrinament. Les mesures de contenció en la despesa han estat molt importants. El centre ha funcionat bé en quant a resultats, però gràcies a un gran esforç del voluntariat.



Origen dels ingressos durant 2017



## DESPESES

Personal contractat	41.272
Funcionament i manteniment	7.867

**TOTAL DESPESES 49.139**

## INGRESSOS

<b>COFIB</b>	<b>17.906</b>
<b>COFIB-La Caixa</b>	<b>7.500</b>
<b>Consell Insular de Menorca-Medi Ambient</b>	<b>6.300</b>

<b>Ajuntaments</b>	<b>5.086</b>
Ajuntament de Ciutadella	586
Ajuntament de Maó	2.500
Ajuntament des Mercadal	2.000

<b>Finançament privat</b>	<b>12.133</b>
Donatius particulars	4.153
Donatius entrades	2.380
Donatius empreses i fundacions	5.600

**TOTAL INGRESSOS 48.925**

**Resultat econòmic de l'any 2017**



## 6. Agraïments

El GOB agraeix la feina de les persones voluntàries que dediquen part del seu temps al Centre de Recuperació de Fauna Silvestre, ajudant al seu funcionament, anant a recollir animals, criant polls orfes, etc. Sense elles el Centre no podria funcionar.

S'ha d'agrair també, de manera molt especial, a les persones que han contribuït al finançament del Centre apadrinant-ne una part.

El GOB agraeix també a les persones sensibles davant la troballa d'un animal ferit, prenent-se la molèstia d'avisar-nos o de portar-nos-el.

És també especialment important l'ajuda de Polícies Locals, Policia Portuària, Guàrdia Civil i Agents de Medi Ambient, sobretot en la recepció dels animals.

El GOB agraeix especialment a Jaume Pons, veterinari que diagnostica i tracta els animals amb una dedicació molt per sobre de la seva obligació, abans de passar a recuperar-se al Centre. També al COFIB per confiar en nosaltres per gestionar l'atenció a la fauna silvestre a Menorca.



CLÍNICA  
VETERINÀRIA

JAUME PONS & LÍDIA MASSIP

C/ Pius Viè, 31 - Ciutadella (Menorca)

Telèfon: 971383430



cofib

CONSORCI DE RECUPERACIÓ  
DE LA FAUNA, ILLES BALEARS





Líthica-Pedrerres de s'Hostal cedeix l'espai, la Pedrera de l'Alzina, on s'ubica el centre i dóna suport a l'activitat del Centre des de 1996.



**LITHICA**  
PEDRERES DE S'HOSTAL

La carnisseria **Sa Muradeta** de Ciutadella i **Ca'n Calucha** de Maó ens donen part del menjar pels animals



El **Consell Insular de Menorca** i els ajuntaments de **Maó**, **Es Mercadal** i **Ciutadella de Menorca** ajuden econòmicament al centre.



CONSELL INSULAR  
DE MENORCA

[www.cime.es](http://www.cime.es)



AJUNTAMENT DE MAÓ



ES MERCADAL



AJUNTAMENT DE  
CIUTADELLA DE MENORCA



Enguany també hem rebut ajuda econòmica de les següents entitats



El col·lectiu de periodistes i polítics va donar els guanys de la seva jornada benèfica al Centre de Recuperació.





## ANNEX

# Equip de treball

Els resultats obtinguts han estat possibles gràcies a la dedicació especial de tot un equip de persones organitzat.

- **Evarist Coll:** Coordinador i responsable del Centre. Recollida, tractament, alimentació i alliberament d'animals, educació ambiental, treballs de manteniment de les instal·lacions i dinamitzador dels voluntaris. Atenció del telèfon d'avisos.
- **Jaume Pons Bagur:** Direcció i assistència veterinària. Medicina, cirurgia i radiologia.
- **Pere Pons Sabater:** Voluntari amb tasques d'assessorament, educació ambiental, treballs de manteniment de les instal·lacions, recollida i atenció dels animals i dinamitzador d'altres voluntaris.
- **Montse Bau:** Responsable de l'àrea d'educació ambiental i coordinació de voluntariat.
- **Vittoria Buono i Lila Navarrete:** voluntàries europees amb tasques de coordinació de voluntaris, recollida, manteniment i atenció als animals.
- **Giuseppe di Cuzzo i Luigi Saleppichi:** voluntaris europeus amb tasques de suport al voluntariat, recollida, manteniment i atenció als animals.
- **Jaume Sureda:** atenció al públic als mesos d'estiu.
- **Marga Barber Mir:** estudiant universitària en pràctiques durant juliol i agost.
- **Cristòfol Mascaró:** coordinador insular del GOB, biòleg associat al centre.
- Recollida d'animals a l'oficina de Maó: **Àgueda Escaño, Núria Llabrés, Domènec Arcalís, Miquel Camps, Jara Febrer, Aurora Suárez, Montse Bau, Tòfol Mascaró.**
- Voluntaris que han ajudat a l'atenció dels animals i manteniment d'instal·lacions: **Alain Roca, Benjamin Grande, Caterina Ferreira, Clara Mercadal, Elise Brouwer, Fabrice Darquy, Gemma Pons Moll, Gerard Blasco, Gracia Colón Rodríguez, Ilyan Lamaison, Iris Rayo Torrens, Kini, Luisi, Laia Febrer, Lili Germann Jaubert, Marion Escudier, Martí Camps,**



**Martí Servera, Melissa Marshall, Mireia, Neus Pons, Nikolas Martin, Oriol Cervera Subirats, Oscar Sintes, Sally Fitzpatrick, Sergio, Silvia, Toni Salord, Victor Carretero, Zenneth Arboleda.**

- Voluntaris en el trasllat dels animals: **Antònia Comas, Tóbal Barber.**
- Voluntaris de cria de polls: **Àgueda Escaño, Aurora Suàrez, Borja Pellejero, Christian Serrano, Isma Pelegrí, Paris Pelegrí, Joana Moll, Lluís Bosch, Júlia Rotger, Susanna Triay, Laia Febrer, Lali Juaneda, Lluc Julià, Tau Julià, Lluisa Roselló, Paula, Lluna, Marta Sabaté, Martí Guillem Camps, Melissa Marshall, Miquel Camps, Montse Bau, Pere Pons, Raimon Rodríguez, Tere Burgos, Son Aguilar, Tòfol Mascaró, Vanessa y Pedro, Veronique Niessen, Vittoria Buono, Xisco Pons Olivé.**



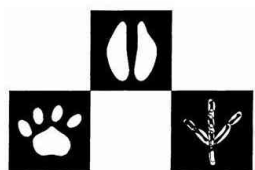


**Aquest servei d'assistència a la fauna silvestre està autoritzat**

**i supervisat per**



G CONSELLERIA  
O MEDI AMBIENT,  
I AGRICULTURA  
B I PESCA



CLÍNICA  
VETERINÀRIA

JAUME PONS & LÍDIA MASSIP

C/ Plus Viè, 31 - Ciutadella (Menorca)

Telèfon: 971383430



cofib

CONSORCI DE RECUPERACIÓ  
DE LA FAUNA, ILLES BALEARS



## Memòria anual del Centre de Recuperació de Fauna Silvestre de Menorca 2017

gener, 2018



### Contacte



### Centre de Recuperació de Fauna Silvestre

GOB

Camí des Castell, 53. 07702 Maó

Tel. 971 350 762 | Fax 971 351 865

Tel. emergències 619 834 597

[www.gobmenorca.com](http://www.gobmenorca.com) | [crecup@gobmenorca.com](mailto:crecup@gobmenorca.com)

<https://www.facebook.com/centrederecuperaciode.menorca>