



Operació 8.5.3 “Conservació i desenvolupament de la Xarxa Natura 2000”.

L'operació 8.5.3 "Conservació i desenvolupament de la Xarxa Natura 2000" forma part de la sub-mesura 8.5 "Ajuda per a inversions per incrementar la capacitat d'adaptació i el valor mediambiental dels ecosistemes forestals" la qual al seu torn s'integra en la mesura 8 "Inversions en el desenvolupament de zones forestals i millora de la viabilitat dels boscos", tot això com a part del Programa de desenvolupament Rural de la Comunitat Valenciana 2014-2020 (PDRCV14-20), el document estratègic que estableix els àmbits d'inversió per canalitzar l'ajuda del Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural (FEADER) en el territori valencià, durant l'esmentat període. En aquest sentit, el PDRCV 2014-2020¹ té per missió el foment de l'eficiència i la sostenibilitat dels sectors agrícola, ramader i forestal així com la restauració, preservació i millora dels ecosistemes vinculats amb aquestes activitats.

Com a part del PDRCV14-20, la finalitat de la mesura 8 és la realització d'inversions per al desenvolupament de les zones forestals i la millora de la viabilitat dels boscos. En coherència amb l'anterior, l'operació 8.5.3 té per objectiu la millora de l'estat de conservació de les espècies silvestres de flora i fauna autòctona de la Comunitat Valenciana, preferentment d'aquelles d'interès comunitari, endèmiques, amenaçades o vulnerables, davant els impactes negatius derivats de les activitats humanes, el canvi climàtic o l'abandonament de les pràctiques tradicionals en els sistemes naturals.



Plàntules d'estepa de Cartagena (*Cistus heterophyllus* subsp. *carthaginensis*), catalogada “en perill d'extinció”, obtingudes mitjançant les actuacions de propagació *ex situ* finançades pel Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural (FEADER).

¹ El Programa de Desenvolupament Rural de la Comunitat Valenciana 2014-2020 pot descarregar-se en la web de l'Agència Valenciana de Foment i Garantia Agrària <http://www.avfga.gva.es/pdr-cv-2014-2020>.

Per assolir l'esmentat objectiu, l'operació 8.5.3 finança inversions amb la finalitat de la producció (ex situ) i recuperació d'espècies de flora i fauna autòctona, amb vistes al reforç de les seves poblacions en el medi natural (in situ) i a la creació de noves poblacions en enclavaments favorables, tot això en hàbitats inclosos a la xarxa ecològica europea Natura 2000. Les espècies objecte de producció ex situ son per al període 2017-2019 aquelles incloses a l'annex I d'aquest document.

Atès que en aquesta operació, l'ajut es materialitza en forma de projectes d'inversió, pot ser beneficiària la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, que els executa actuant com a gestora dels terrenys públics.

Per tant, l'operació 8.5.3 contribueix a millorar l'estat de conservació de les espècies per les quals van ser declarats els espais que integren la xarxa Natura 2000 -el 37,5% del territori valencià, la qual cosa suposa una superfície de 872.062 ha-, mantenint la seva coherència i reforçant el seu caràcter d'utilitat pública.

D'aquesta manera, l'operació 8.5.3 permet implementar les normes de gestió dels espais de la Xarxa Natura 2000, tal com preveuen les directives europees 92/43/CEE Hàbitats i 2009/147/CEE Aus. A més a més, contribueix al compliment de la prioritat 4 de desenvolupament rural, relativa a la restauració, millora i preservació dels ecosistemes i, en particular, de la biodiversitat de les zones que integren la Xarxa Natura 2000.

Els treballs de producció i recuperació d'espècies de flora i fauna silvestre són encomanats a l'empresa pública VAERSA i es subvencionen al llarg del període d'elegibilitat, mitjançant una successió d'actuacions plurianuals, tal com es mostra a la taula a continuació.

EXPEDIENT	TÍTOL	PODER ADJUDICADOR	MITJAN PROPI	IMPORT (Eur)
CNCA16/0301/68	Inversions per incrementar el valor medi-ambiental dels ecosistemes forestals 2016-2017.	Generalitat Valenciana	VAERSA	1.378.348,77
CNCA17/0301/134	Inversions per incrementar el valor medi-ambiental dels ecosistemes forestals 2017-2019.	Generalitat Valenciana	VAERSA	2.284.599,35

La realització dels treballs es duu a terme en 5 centres que inclouen el Centre de Conservació d'Espècies Dulciaquícules i el Centre per a la Investigació i l'Experimentació forestal (tots dos a la província de València) i 3 centres de reproducció i recuperació de fauna silvestre (un en cadascuna de les tres províncies de la Comunitat Valenciana).

Annex I. Espècies objecte de propagació *ex situ* durant el període 2017-2019 amb vista a l'obtenció d'exemplars per a la seva introducció en el medi natural.

AUS	– Gall de canyar (<i>Porphyrio porphyrio</i>)
– Soliguer menut (<i>Falco tinnunculus</i>)	
– Rosseta (<i>Marmaronetta angustirostris</i>)	PEIXOS
– Anec capblanc (<i>Oxyura leucocephala</i>)	– Samaruc (<i>Valencia hispanica</i>)



- Fartet (*Aphanius iberus*)
- Punxoset (*Gasterosteus aculeatus*)

ANFIBIS

- Ofegabous (*Pleurodeles waltl*)

RÈPTILS

- Tortuga d'aigua europea (*Emys orbicularis*)
- Tortuga d'aigua ibèrica (*Mauremys leprosa*)
- Tortuga mediterrània (*Testudo hermanni hermanni*)

FLORA TERRESTRE

- *Anthyllis terniflora*
- *Aristolochia clematitis*
- *Arundo micrantha*
- *Berberis seroi*
- *Boerhavia repens*
- *Cistus heterophyllus subsp. carthaginensis*
- *Commicarpus africanus*
- *Corema album*
- *Frangula alnus*
- *Gentiana cruciata*
- *Halimium atriplicifolium*
- *Halimium halimifolium*
- *Juniperus turbinata*
- *Launaea arborescens*
- *Launaea lanifera*
- *Limonium bellidifolium*
- *Limonium lobatum*
- *Limonium mansanetianum*

- *Maytenus senegalensis*
- *Medicago citrina*
- *Narcissus perezlarae*
- *Periploca laevigata*
- *Reseda lanceolata*
- *Ribes uva-crispa*
- *Ruscus hypophyllum*
- *Salsola soda*
- *Silene hifacensis*
- *Taxus baccata*

FLORA AQUÀTICA

- *Alisma lanceolatum*
- *Anagallis tenella*
- *Apium repens*
- *Asplenium marinum*
- *Baldellia ranunculoides*
- *Carex digitata*
- *Carex elata*
- *Ceratophyllum submersum*
- *Damasonium polyspermum*
- *Elatine brochonii*
- *Equisetum moorei*
- *Hydrocotyle vulgaris*
- *Iris foetidissima*
- *Isoetes velatum*
- *Juncus pygmaeus*
- *Kosteletzkya pentacarpa*
- *Lonicera biflora*
- *Lythrum borysthenicum*
- *Marsilea quadrifolia*
- *Marsilea strigosa*
- *Mentha cervina*

- *Myriophyllum alterniflorum*
- *Nymphaea alba*
- *Phyllitis sagittata*
- *Phyllitis scolopendrium*
- *Polygonum amphibium*
- *Polystichum aculeatum*
- *Pteris vittata*
- *Ricciocarpos natans*
- *Scutellaria galericulata*
- *Thalictrum maritimum*
- *Thelypteris palustris*
- *Utricularia australis*



Exemplars de soliguer menut (*Falco naumanni*), catalogat com a vulnerable, obtinguts mitjançant les actuacions de propagació *ex situ* finançades pel Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural (FEADER).



Unió Europea

**Fons Europeu Agrícola
de Desenvolupament Rural**

Europa inverteix a les zones rurals