



Informes ZOOXXI. Estudis d'espècies, individus i programes del zoo de Barcelona.

Coordinació ZOOXXI

www.zoxxi.org
www.conservaciocompassiva.org

ZOOXXI ha elaborat una sèrie d'informes que analitzen la situació d'alguns dels animals del zoo, tant a nivell dels individus que hi viuen com dels resultats dels programes de conservació i reintroducció del zoo de Barcelona.

Informes que descriuen les condicions de vida de quatre espècies en el seu hàbitat natural i les conseqüències que la captivitat produeix sobre la salut física i psicològica dels individus. Aquests informes s'han realitzat pel jaguar, l'elefant africà, l'ós bru i el dofí mular del zoo de Barcelona:

<https://zooxxi.org/ca/jaguar/>

<https://zooxxi.org/ca/elefant-africa-de-sabana/>

<https://zooxxi.org/ca/os-bru/>

<https://zooxxi.org/ca/dofi-mular/>

Informe que analitza l'èxit del zoo de Barcelona en l'acompliment dels objectius de conservació i reintroducció de les espècies que hi alberga, dos dels pilars bàsics pels quals els zos justifiquen la seva existència i dinàmiques actuals. De forma estadística, s'analitza el número d'animals en programes de conservació, el número d'animals reintroduïts i el número d'animals que viuen al zoo i que no es troben amenaçats a la natura:

<https://zooxxi.org/ca/programes-de-conservacio-i-reintroduccio/>

Trobaràs més informes ZOOXXI a la secció “Altres”.



Conservació compassiva

Els zos actuals no són eines útils per la protecció dels animals i dels ecosistemes.

La conservació compassiva¹ té en compte els darrers descobriments científics sobre la resta d'animals². La comunitat científica ha de començar a aplicar protocols que incloguin una ètica posada en acció, aplicada als programes de conservació de les espècies i dels animals individuals en perill d'extinció en els hàbitats. Això inclou la necessitat de reconversió dels parcs zoològics. ZOOXXI proposa un model per aquesta reconversió.

¹ <http://www.conservaciocompassiva.org/que-es-la-conservacio-compassiva/>

² <http://www.conservaciocompassiva.org/consciencia-capacitats-cognitives-i-estats-emocionals-en-els-altres-animals/>