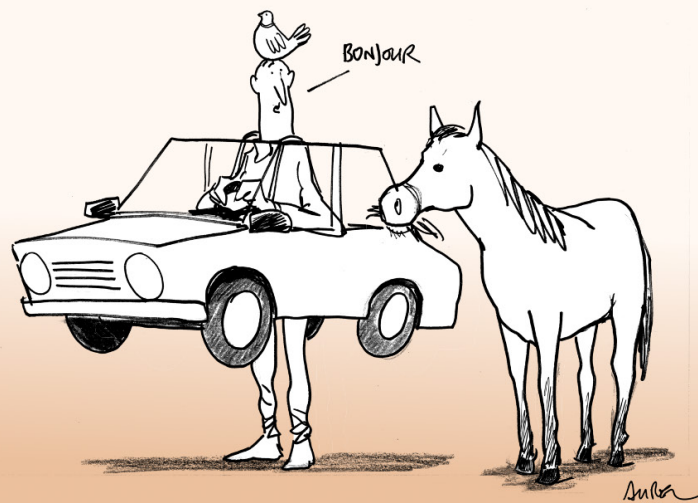


# Vivre avec les autres animaux



## POUR ALLER PLUS LOIN

*Ce document contient des éléments bibliographiques et webographiques en lien avec les sujets abordés dans la vidéo du MOOC UVED « Vivre avec les autres animaux » :*

### *Éducation à et conservation de la biodiversité : le rôle des parcs zoologiques par Michel Saint-Jalme, maître de conférences au MNHN*

Voici les références conseillées par Michel Saint-Jalme pour approfondir sa vidéo :

#### Web :

- [EAZA](#) : European Association of Zoos and Aquaria
- [AFdPZ](#) : Association Française des Parcs Zoologiques
- [ZIMS - Species 360](#)
- [IUCN Red List](#) of threatened species

#### Ouvrages :

- P.J.K. McGowan, K Traylor-Holzer (2019), [IUCN guidelines for determining when and how ex situ management should be used in species conservation](#). Conservation Letters, 2017 - Wiley Online Library.

- Maunder M., O Byers (2015), [\*The IUCN Technical Guidelines on the Management of Ex Situ Populations for Conservation: reflecting major changes in the application of ex situ conservation\*](#). Oryx, 2005 - cambridge.org.
- Chargé R., Sorci G., Saint-Jalme M., Lesobre L., Hingrat Y., Lacroix F., Teplitsky C. (2014), *Does recognized genetic management in supportive breeding prevent genetic changes in life-history traits?* *Evol. Appl.*: 7(5):521-532.
- Saint Jalme M., Lecoq R., Seigneurin F., Blesbois E. (2013), [\*Cryopreservation of semen from endangered pheasants: the first step towards a cryobank for endangered avian species\*](#). *Theriogenology*, 2003 – Elsevier.
- Gippoliti S. (2012), [\*Ex situ conservation programmes in European zoological gardens: Can we afford to lose them?\*](#) *Biodiversity and conservation*, 2012 – Springer.
- Pritchard D.J., Fa J.E., Oldfield S., Harrop S.R. (2012), [\*Bring the captive closer to the wild: redefining the role of ex situ conservation\*](#). Oryx, 2012 - cambridge.org.
- J-M. Blanco, D-E. Wildt, U. Höfle, W. Voelker (2009), [\*Implementing artificial insemination as an effective tool for ex situ conservation of endangered avian species\*](#). *Theriogenology*, 2009 – Elsevier.
- Saint Jalme, M. (2002), *Endangered avian species captive propagation: an overview of functions and techniques*. *Avian and Poultry Biology Reviews*, 13/3 : 187-202.