

# Pour en savoir un peu plus... sur les balbuzards pêcheurs de BalbuCam

J'utilise les bons mots.

le mâle et la femelle

l'aire → le nid des rapaces

le tarse → la patte

la cime d'un arbre → le haut d'un arbre

piscivore → qui se nourrit de poisson

ovipare → qui pond des œufs dans lesquels se développent les petits

vivipare → qui fait développer son futur petit dans son ventre (dans l'utérus plus précisément)

pondre, couvrir, éclore

l'incubation → le développement du petit dans l'œuf

Je reconnais les deux oiseaux adultes.

Reda est le mâle. Il est né en 2014 en région Centre-Val de Loire. Il porte une bague orange « 04. » au tarse gauche et une bague métallique au tarse droit. Il occupe cette aire tous les ans depuis 2017.

Sylva est la femelle. Elle est probablement née autour de l'année 2010. Elle n'est pas baguée. Elle occupe cette aire tous les ans depuis 2012.

La femelle Sylva est plus grande que le mâle. Cela est vrai pour tous les oiseaux rapaces.

Voilà des photographies de leur tête pour les différencier. Quel oiseau vois-tu sur l'aire en ce moment ?

Sylva porte une tache sombre triangulaire sur le haut de la tête.

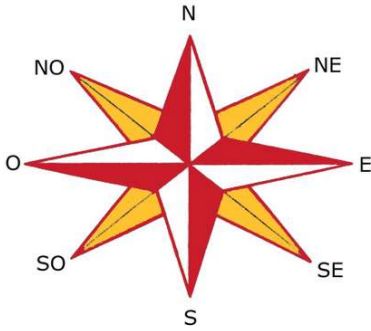


Reda a beaucoup plus de plumes sombres partant du bec. Son bec est plus fin et plus crochu.



Je sais où se trouve l'aire.

L'aire des balbuzards que tu peux voir sur BalbuCam se trouve à Mardié, une petite ville tout près d'Orléans.



En partant de Tours, trouve dans quelle direction il faut aller pour rejoindre Orléans.



Photographie gauche : L'aire de Sylva et Reda se trouve à la cime d'un grand arbre, c'est un séquoia.

Photographie de droite : Une caméra est fixée sur une perche en haut de l'arbre. Elle est protégée par une plaque métallique. Une autre branche sert souvent de percheroir à Sylva et Reda.



Je connais le régime alimentaire de ces oiseaux.

As-tu vu Sylva ou Reda rapporter à manger sur le nid ?

Te souviens-tu que ces oiseaux sont piscivores ? Ils se nourrissent exclusivement de poissons.

Cherche sur la carte à la page précédente à quel endroit ils pourraient trouver leur nourriture, au plus près de leur aire.



Cette photographie a été prise en 2018. As-tu remarqué une différence avec le paysage de cette année ?

Je connais le mode de reproduction de ces animaux.

Les balbuzards pêcheurs pondent des œufs : ce sont des animaux ovipares.

Connais-tu d'autres animaux ovipares (des oiseaux, peut-être, mais aussi d'autres espèces) ?

Et peux-tu donner le nom de quelques animaux vivipares ?

Sylva a pondu trois œufs cette année :

- le premier le 7 avril
- le second le 10 avril
- le troisième le 13 avril.

Quelle durée y a-t-il entre chaque poncte ?

Depuis combien de jours les œufs ont-ils été pondu ?

Les œufs sont blancs tachés de pourpre. Les as-tu aperçus ?

Quel parent couve les œufs lorsque tu regardes la vidéo en direct ? Le mâle ? La femelle ? Les deux ? Est-ce toujours le même oiseau ?



Chez les balbuzards pêcheurs, le temps d'incubation des œufs avant qu'ils n'éclosent est de 37 jours minimum.

Grâce à un calendrier, peux-tu trouver la date à laquelle le premier œuf pourrait éclore ?