



Atelier : Proposer une activité de loisirs respectueuse de la biodiversité

Proposer une activité de loisirs respectueuse de la biodiversité



Sébastien Carles
Etangs du Bord de Loire

Laurence FAURE
Etangs du Bord de Loire

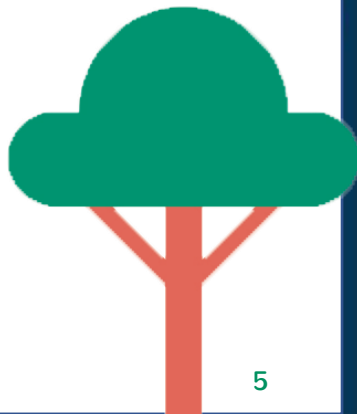


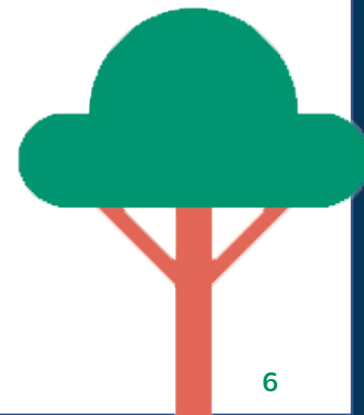


QUI SOMMES -NOUS?

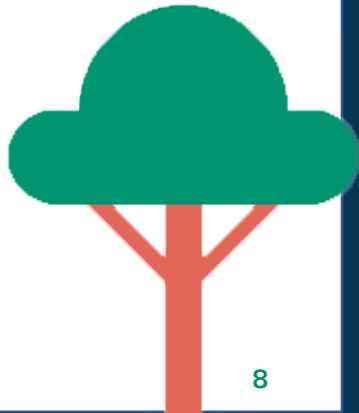
les·instant^o.t





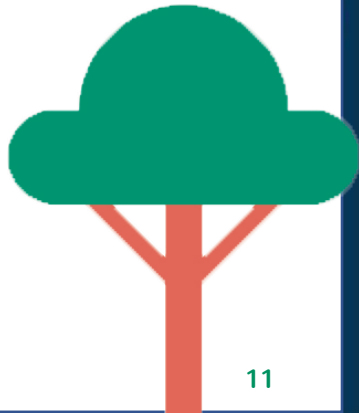


















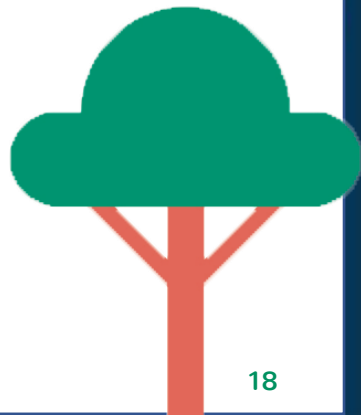


**NOS INITIATIVES
DURABLES
ET
LEURS EFFETS**

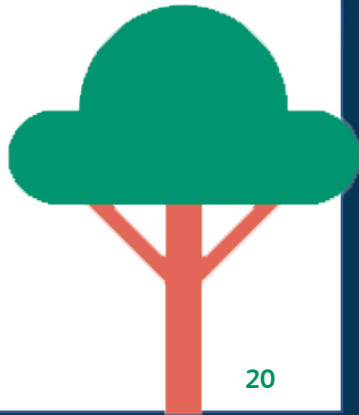
les·instant·t

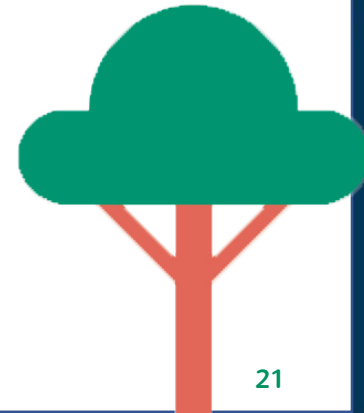




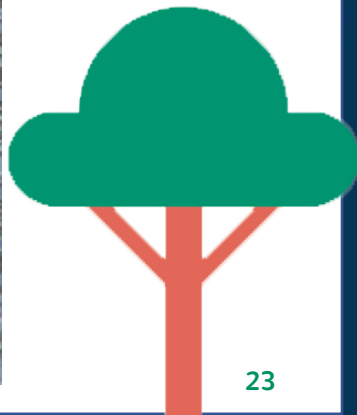


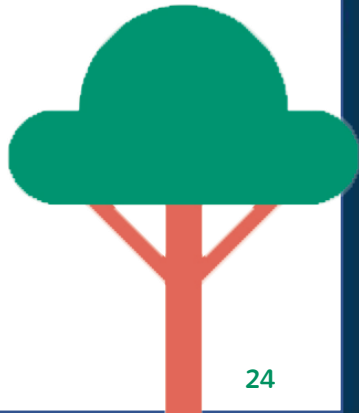


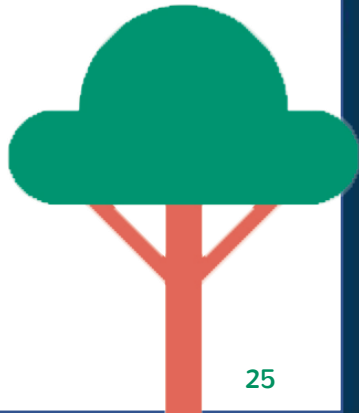


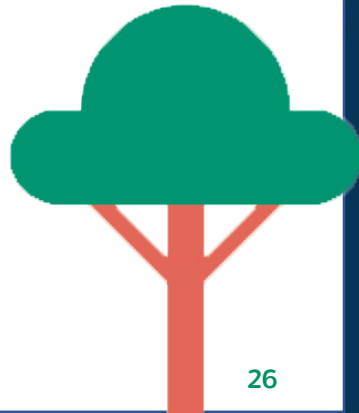


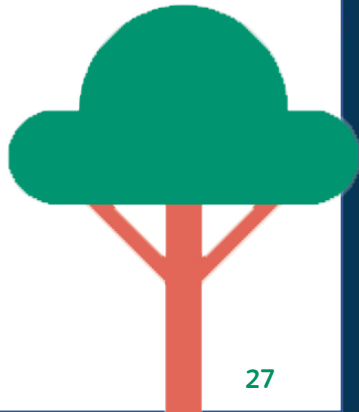


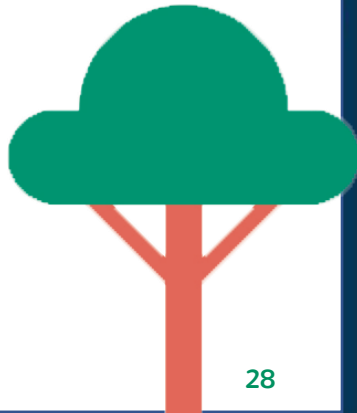


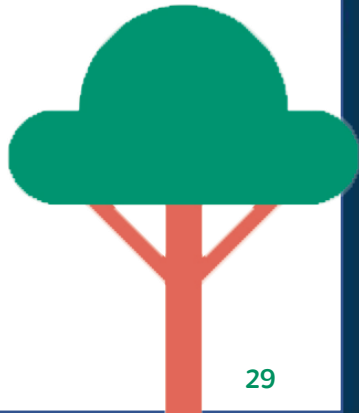


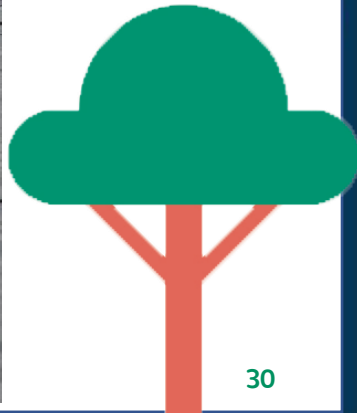


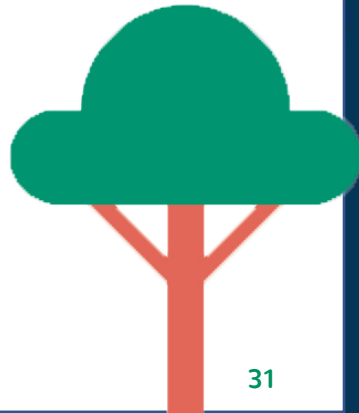


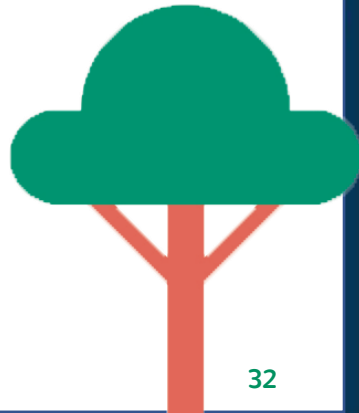


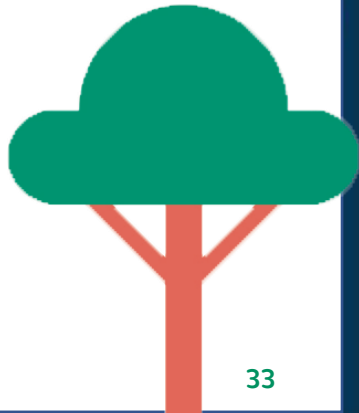


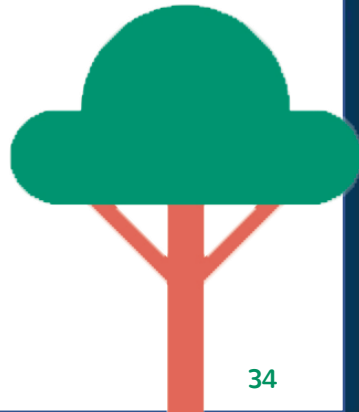




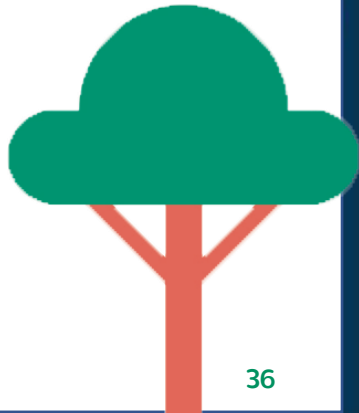


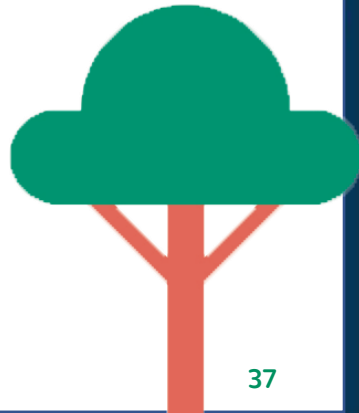


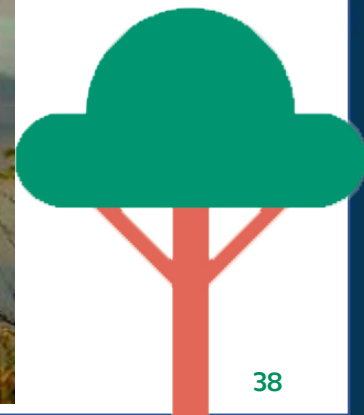


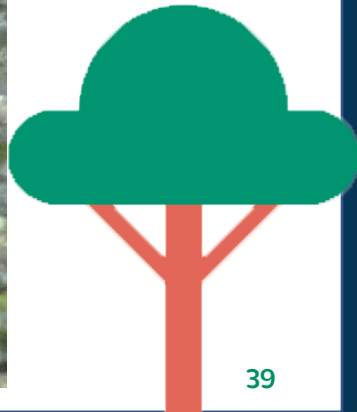










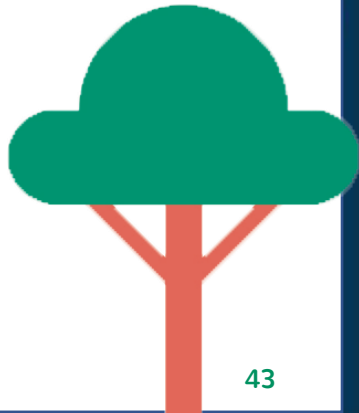


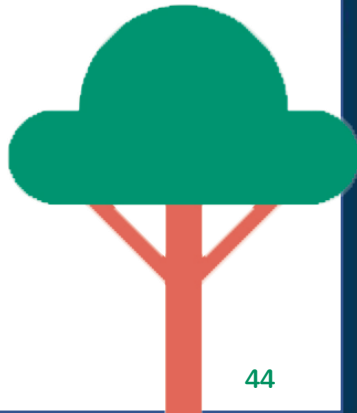


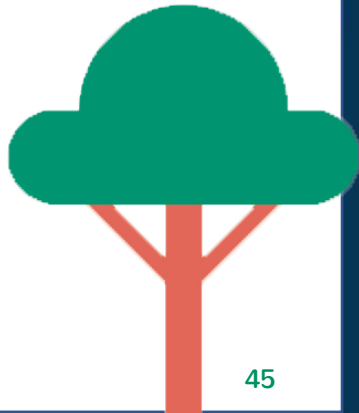


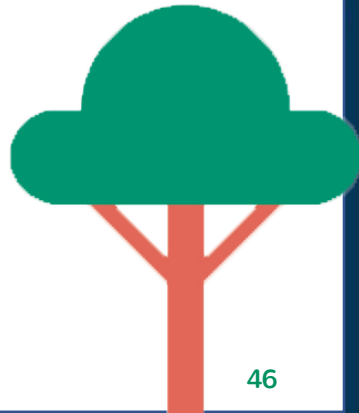
**FINALEMENT,
COMMENT PROPOSER
DES
ACTIVITÉS DE LOISIRS
TOUT EN PRÉSERVANT
LA BIODIVERSITÉ**













LA POULE D'EAU

La poule d'eau se reconnaît facilement à son bec rouge à extrémité jaune. Elle mesure entre 27 et 35 cm pour un poids de 300 à 500 gr et peut vivre jusqu'à 9 ans.

Aussi à l'eau sur terre ou elle se débale avec vivacité sur ses grandes pattes qui dans l'eau, elle peut également voler pour fuir un danger. Elle est très fréquente dans les étangs et les marais, ainsi que dans les cours d'eau où la végétation est suffisamment dense.

Omnivore, elle mange des insectes et de petits animaux aquatiques ainsi que des herbes, des graminées et des baies. Elle plonge rarement pour se nourrir mais n'hésite pas à chercher sa nourriture sur la berge.

Cet oiseau construit un nid en forme de bol avec des roseaux et des tiges dans les feuillages au bord de l'eau et obtient généralement son territoire, surtout en période de reproduction. La femelle pond jusqu'à une dizaine d'œufs qui vont éclore au bout d'une vingtaine de jours. Les petits sont élevés par les deux parents. Un couple de poules d'eau peut avoir jusqu'à quatre couvées chaque année, de mai à septembre. Les jeunes de la première couvée aident leurs parents à élever ceux de la seconde. Les couvées ont une zone de peau rouge sur la tête. Ils sont nourris par les parents jusqu'à ce qu'ils apprennent à trouver leur nourriture seuls, soit environ deux semaines.

LE CANARD COLVERT

Pendant la période nuptiale de Juin à Août, le mâle est facilement reconnaissable par sa tête d'un vert brillant et son collier blanc. Le reste de son plumage est gris et son bec est jaune. Il mesure entre 81 et 98 cm, pour 720 gr à 1,8kg. Il peut vivre jusqu'à 10 ans.

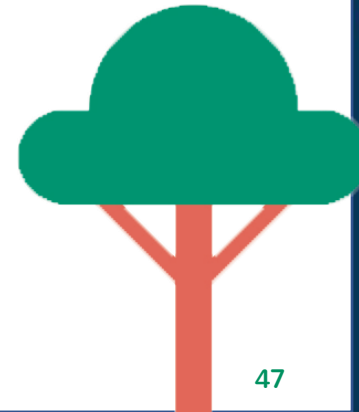
Les femelles, elles, sont brunes. Pendant la période nuptiale, elles accompagnent alors que le mâle grince.

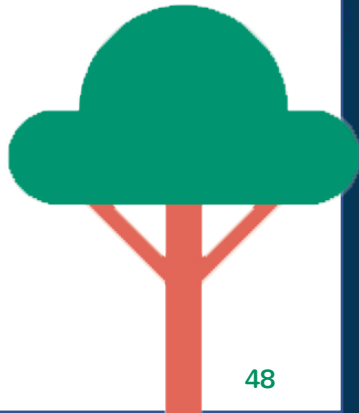
Après l'accouplement, la femelle construit son nid au sol, dans un endroit caché, près d'un plan d'eau. Par exemple, dans les herbes hautes ou au milieu des roseaux. Son nid est composé d'herbes, de feuilles, et de duvet que la cane arrache à son propre plumage. Elle pond environ 10 œufs qui éclosent après 28 jours environ. Le mâle se charge de protéger le nid jusqu'à ce que les petits soient prêts à partir. Ensuite, la cane s'occupe seule de ses canetons jusqu'à ce qu'ils soient capables de se débrouiller seuls (après 7 semaines).

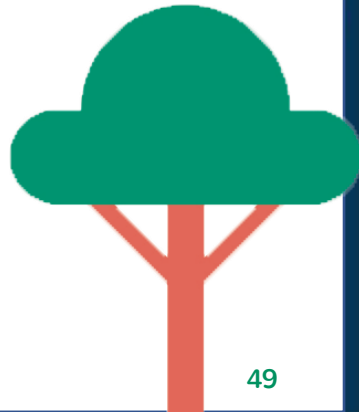
Le colvert est omnivore et se nourrit plutôt à la surface de l'eau, ou plus profondément, de petits poissons et d'insectes. Il plonge la tête et le cou dans l'eau et babouine en avant, à l'exception de la queue hors de l'eau.

Le colvert vit sur l'eau mais a un vol rapide et puissant. Dès la baisse des températures, le canard colvert migre au sud.

Le colvert vit sur l'eau mais a un vol rapide et puissant. Dès la baisse des températures, le canard colvert migre au sud.









Les·instants·t



Laurence FAURE

Gérante

Sébastien CARLES

Gérant

Les étangs du Bord de Loire

lesetangsduborddeloire@hotmail.com

06 50 98 62 25