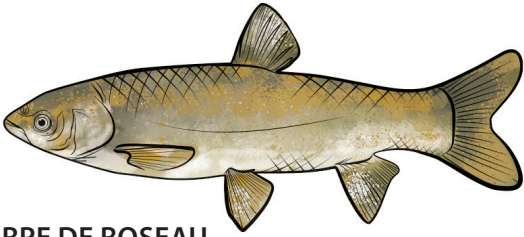




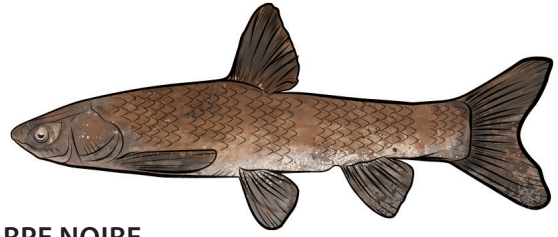
Plongeurs!

À la rencontre des carpes qui sont envahissantes et leurs sosies

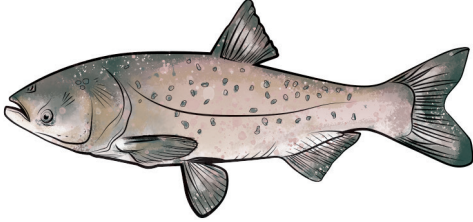




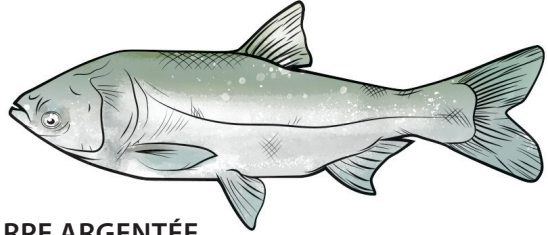
CARPE DE ROSEAU



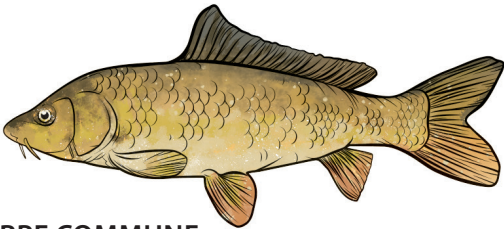
CARPE NOIRE



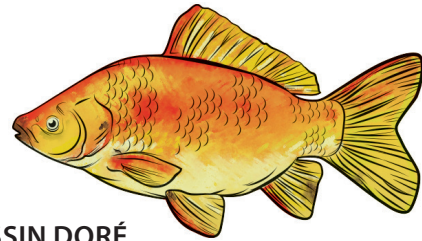
CARPE À GROSSE TÊTE



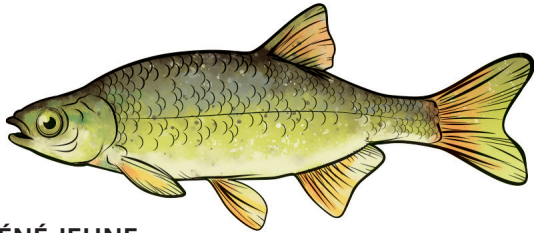
CARPE ARGENTÉE



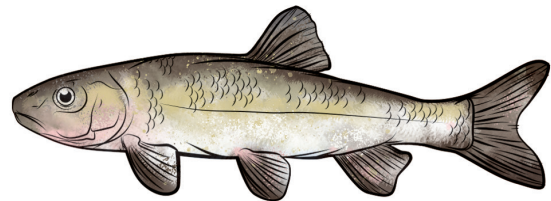
CARPE COMMUNE



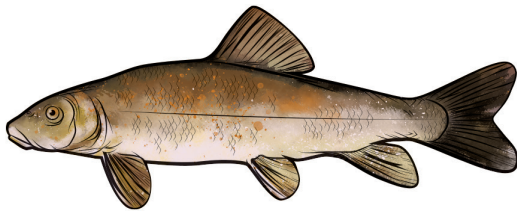
CARASSIN DORÉ



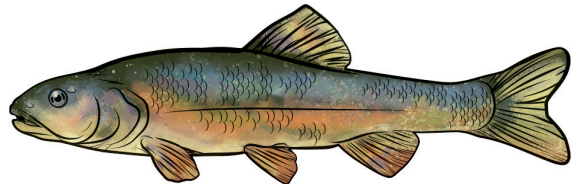
MÉNÉ JEUNE



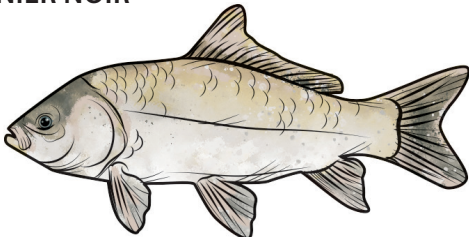
OUITOUCHE



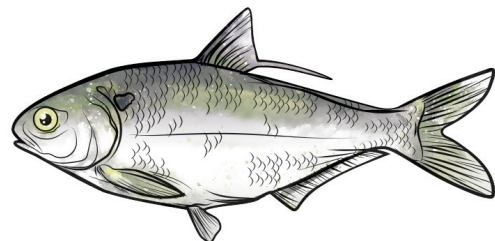
MEUNIER NOIR



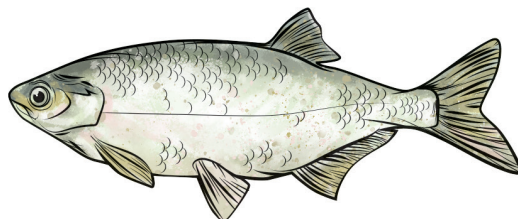
MULET À CORNES



BUFFALO À GRANDE BOUCHE



ALOSE NOYER



LAQUICHE ARGENTÉE

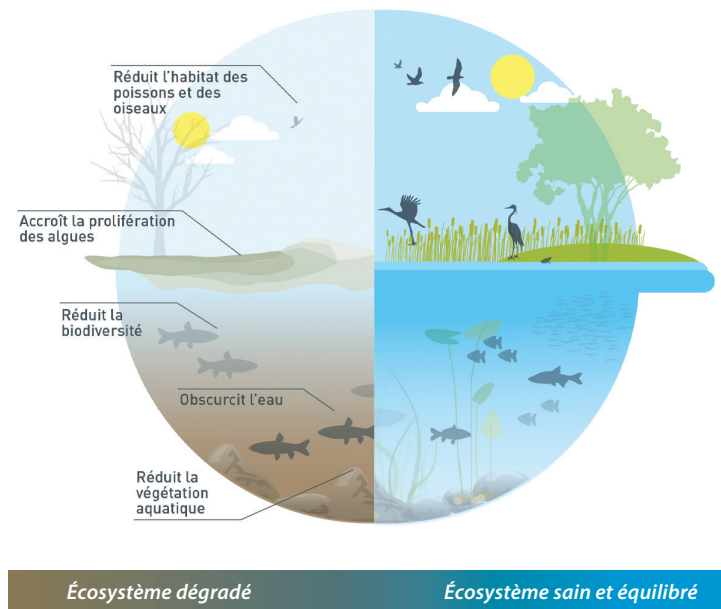
Salut les plongeurs!

Connaissez-vous les espèces aquatiques envahissantes? Les espèces aquatiques envahissantes (EAE) sont des animaux et des plantes que l'on trouve dans l'eau, mais qui viennent d'ailleurs et qui peuvent nuire aux autres animaux, aux plantes, à l'environnement ou aux personnes. Les EAE sont souvent plus aptes à trouver de la nourriture et un habitat que les espèces indigènes, ce qui fait d'elles des concurrents féroces, car elles prennent ce dont nos poissons indigènes ont besoin pour survivre et prospérer.

Dans ce livre à colorier, nous mettons en évidence quatre poissons envahissants qui menacent les Grands Lacs, soit la carpe de roseau, la carpe à grosse tête, la carpe argentée et la carpe noire, ainsi que d'autres poissons qui leur ressemblent. Ces quatre carpes ont été amenées aux États-Unis (É.-U.) pour lutter contre les parasites dans les fermes piscicoles. Elles ont pu s'échapper en raison d'inondations et font maintenant route vers les Grands Lacs!

Parmi les quatre carpes, la carpe de roseau est la plus proche d'envahir les Grands Lacs canadiens. Si nous ne les arrêtons pas, ces poissons pourraient envahir les Grands Lacs et laisser peu de nourriture ou d'espace aux poissons indigènes comme le doré jaune, l'achigan à grande bouche et la perchaude. Nous avons besoin de l'aide de tous pour les empêcher d'entrer dans les eaux canadiennes.

Cette image montre les effets que la carpe de roseau aurait sur nos écosystèmes. Le côté droit représente un écosystème sain et équilibré – on y trouve de nombreux poissons, oiseaux, amphibiens et plantes différents, et la qualité de l'eau est bonne



et claire. Du côté gauche, la carpe de roseau a envahi l'écosystème, qui en a souffert – il y a moins de poissons et d'autres animaux et plantes, l'habitat des poissons et des oiseaux est réduit et l'eau n'est pas saine.

Lorsque vous êtes près de l'eau ou sur l'eau, que ce soit pour pêcher, faire du bateau ou pratiquer des sports de pagaie, soyez à l'affût de ces envahisseurs! D'ici là, Pêches et Océans Canada continuera à travailler fort pour protéger l'écosystème des Grands Lacs au nom de toute la population canadienne. Si vous avez aimé ce livre à colorier ou si vous avez des questions, vous pouvez communiquer avec nous par le biais des médias sociaux de Pêches et Océans Canada. Nous vous remercions à l'avance de votre aide!

 @PechesOceansCAN

 @PechesOceansCanada

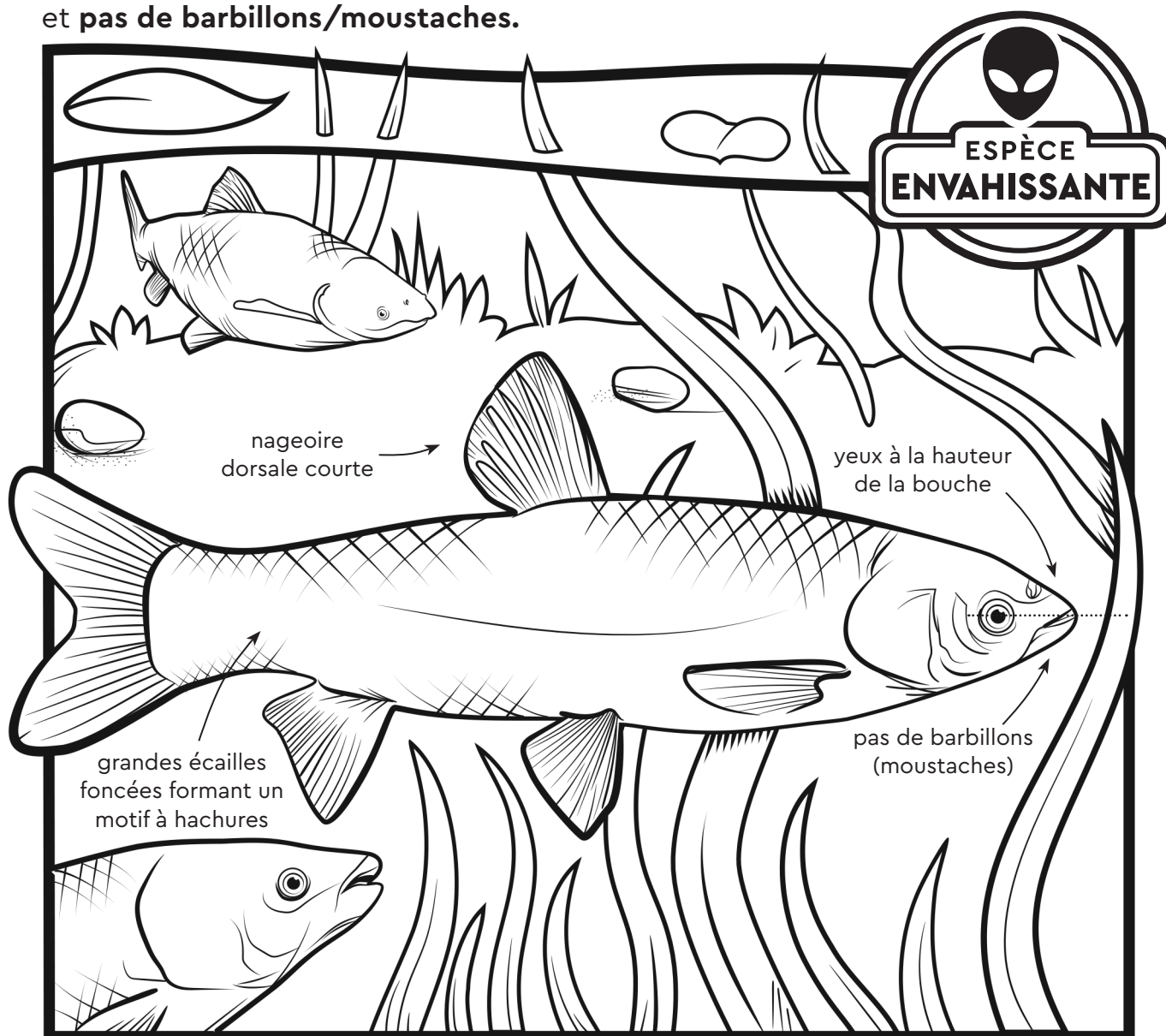
 @pechesoceanscan



CARPE DE ROSEAU

La carpe de roseau est présente aux portes du Canada. Elles mangent jusqu'à 40 % de leur poids corporel en plantes aquatiques chaque jour – c'est comme si vous mangiez 40 pizzas ou 180 hamburgers chaque jour! Les poissons indigènes risquent donc d'en souffrir, car ils ont besoin de plantes aquatiques pour se reproduire, comme zone d'alevinage et comme habitat pour s'abriter. Comme la carpe de roseau mange beaucoup, elle produit aussi beaucoup de déchets qui peuvent provoquer des proliférations d'algues nuisibles et réduire la qualité de l'eau. Aidez-nous à veiller à ce que ce poisson n'entre pas dans les eaux canadiennes et ne prenne pas le dessus!

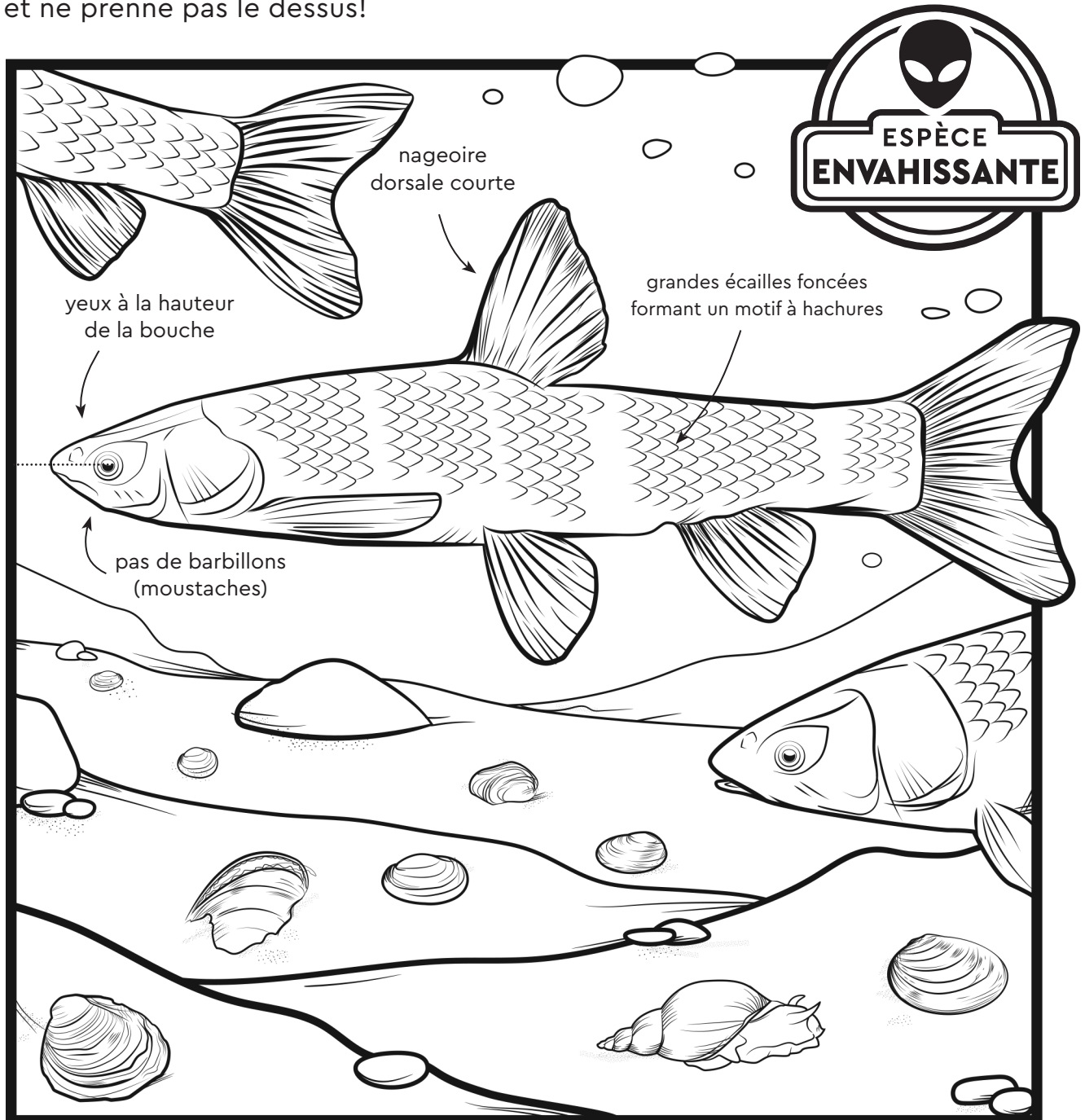
La carpe de roseau est souvent confondue avec la carpe commune, mais à la différence de cette dernière, la carpe de roseau a une **nageoire dorsale courte** et **pas de barbillons/moustaches**.



CARPE NOIRE

La carpe noire se nourrit de zooplancton (animaux très petits), de moules et d'escargots. La carpe noire a des dents dans la gorge qui servent à écraser les coquillages, ce qui lui permet d'éliminer les moules indigènes et de nuire aux poissons, tortues, oiseaux et autres animaux indigènes, car elle est très douée pour trouver de la nourriture et un habitat. La carpe noire peut atteindre la taille d'un adulte humain, mesurant 1,80 m de long et pesant 90 kg!

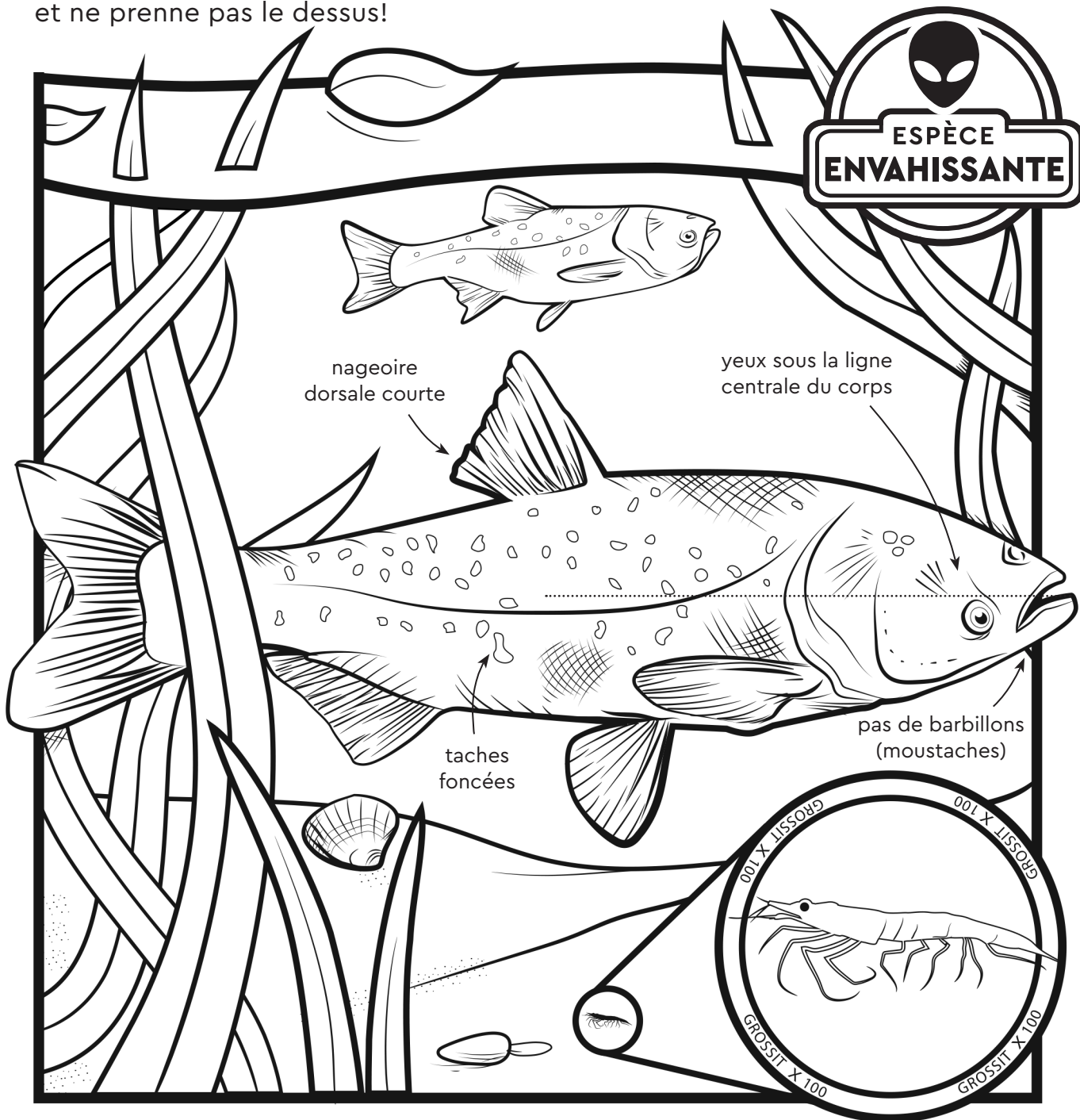
Aidez-nous à veiller à ce que ce poisson n'entre pas dans les eaux canadiennes et ne prenne pas le dessus!



CARPE À GROSSE TÊTE

La carpe à grosse tête est une mangeuse incontrôlable, car elle n'a pas de véritable estomac, ce qui la pousse à manger presque sans arrêt. Elle se nourrit de zooplancton (animaux très petits) et mangerait toute la nourriture dont nos poissons indigènes ont besoin pour survivre. La carpe à grosse tête peut atteindre 1,5 mètre de long et peser plus de 36 kg! La carpe à grosse tête a des yeux situés au bas de sa tête, ce qui donne l'impression qu'elle est à l'envers.

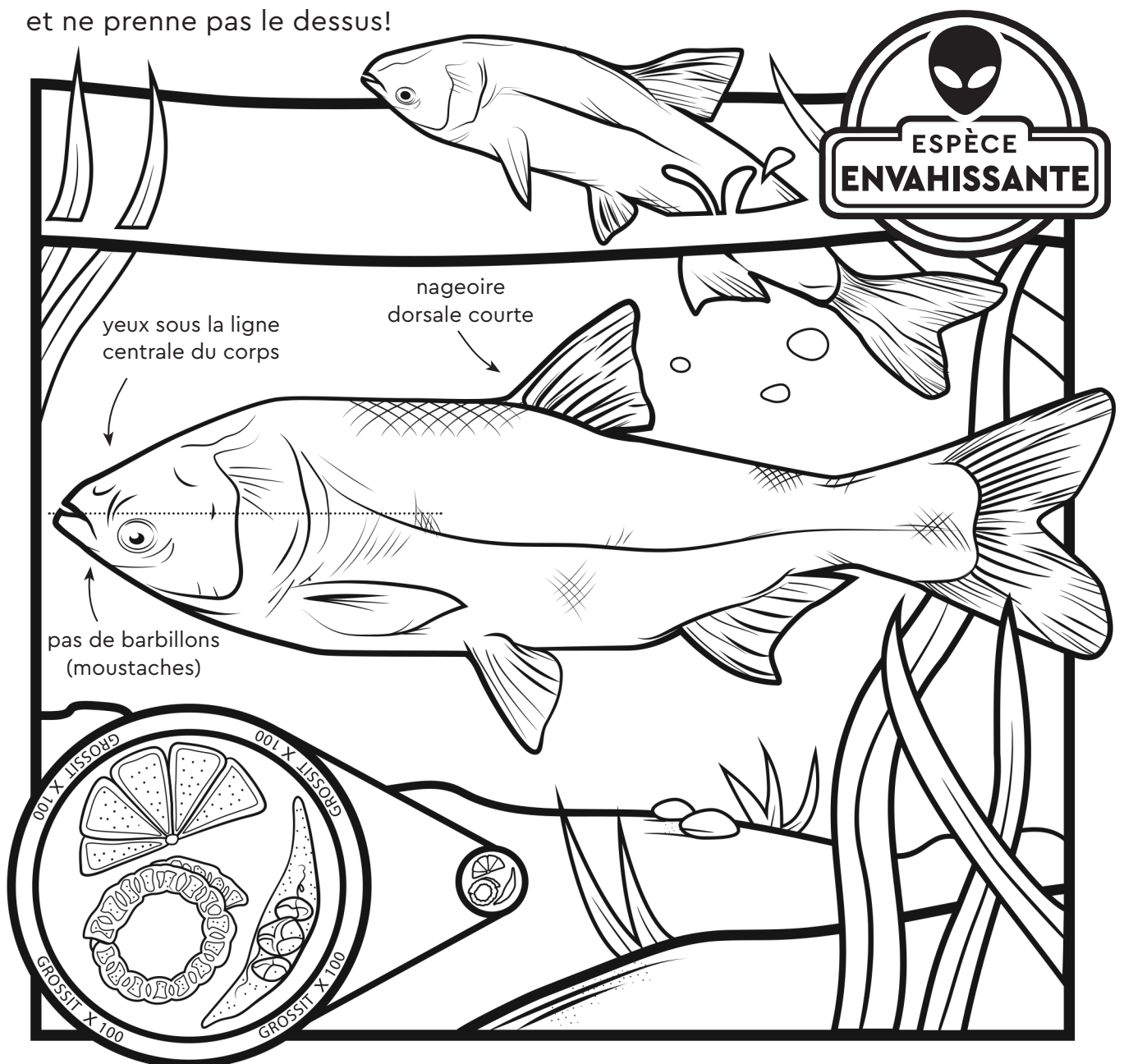
Aidez-nous à veiller à ce que ce poisson n'entre pas dans les eaux canadiennes et ne prenne pas le dessus!



CARPE ARGENTÉE

La carpe argentée, comme la carpe à grosse tête, est une mangeuse incontrôlable, car elle n'a pas non plus de véritable estomac. Elle se nourrit principalement de phytoplancton (plantes très petites). Lorsqu'elles sont effrayées par le bruit des moteurs de bateaux, les carpes argentées peuvent sauter jusqu'à 3 mètres hors de l'eau et frapper tout ce qui se trouve sur leur chemin – les plaisanciers ou les nageurs peuvent être frappés et blessés par ces carpes argentées bondissantes. Tout comme la carpe à grosse tête, la carpe argentée a également des yeux situés au bas de sa tête, ce qui donne l'impression qu'elle est à l'envers.

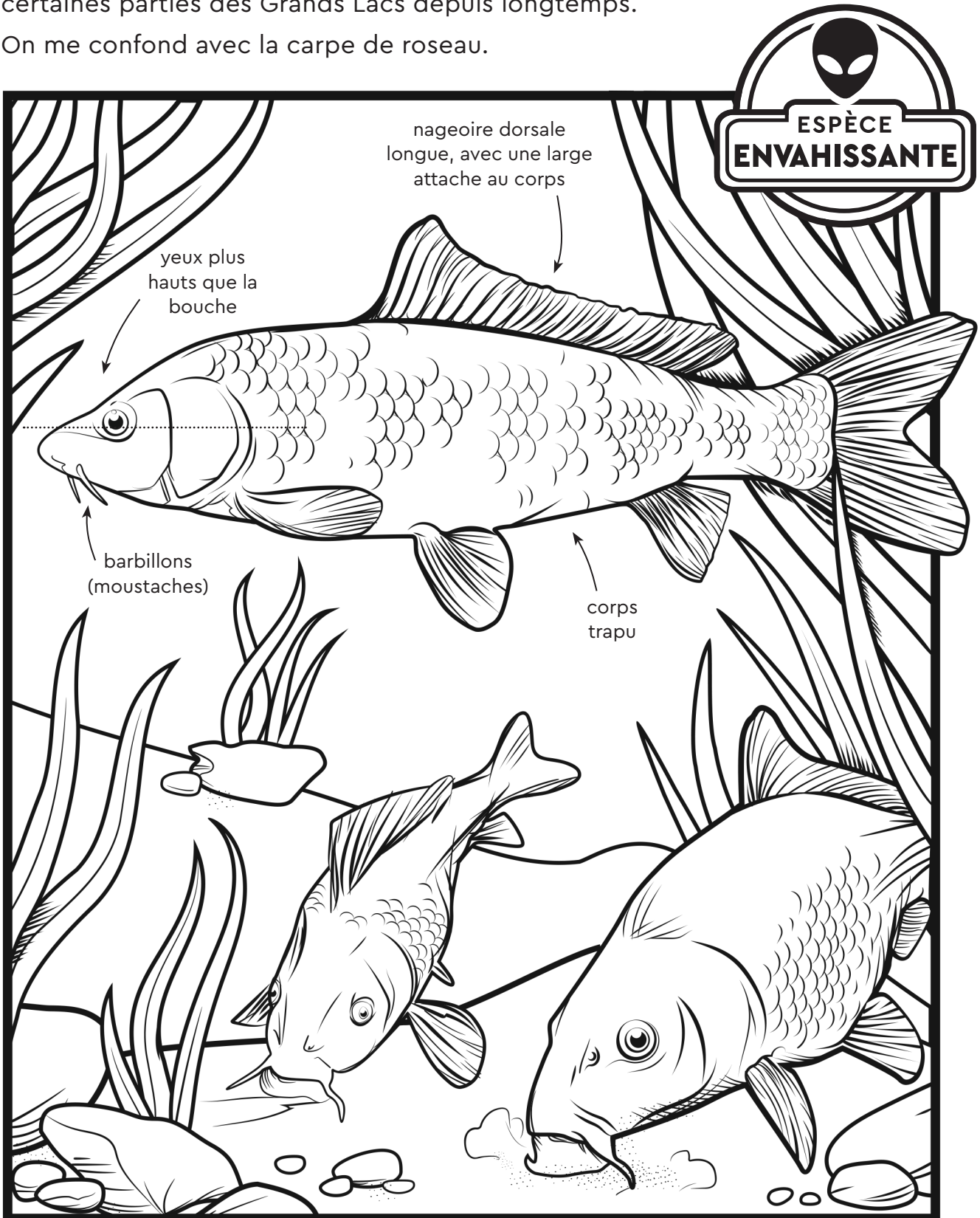
Aidez-nous à veiller à ce que ce poisson n'entre pas dans les eaux canadiennes et ne prenne pas le dessus!



CARPE COMMUNE

La carpe commune est une espèce envahissante, mais elle est présente dans certaines parties des Grands Lacs depuis longtemps.

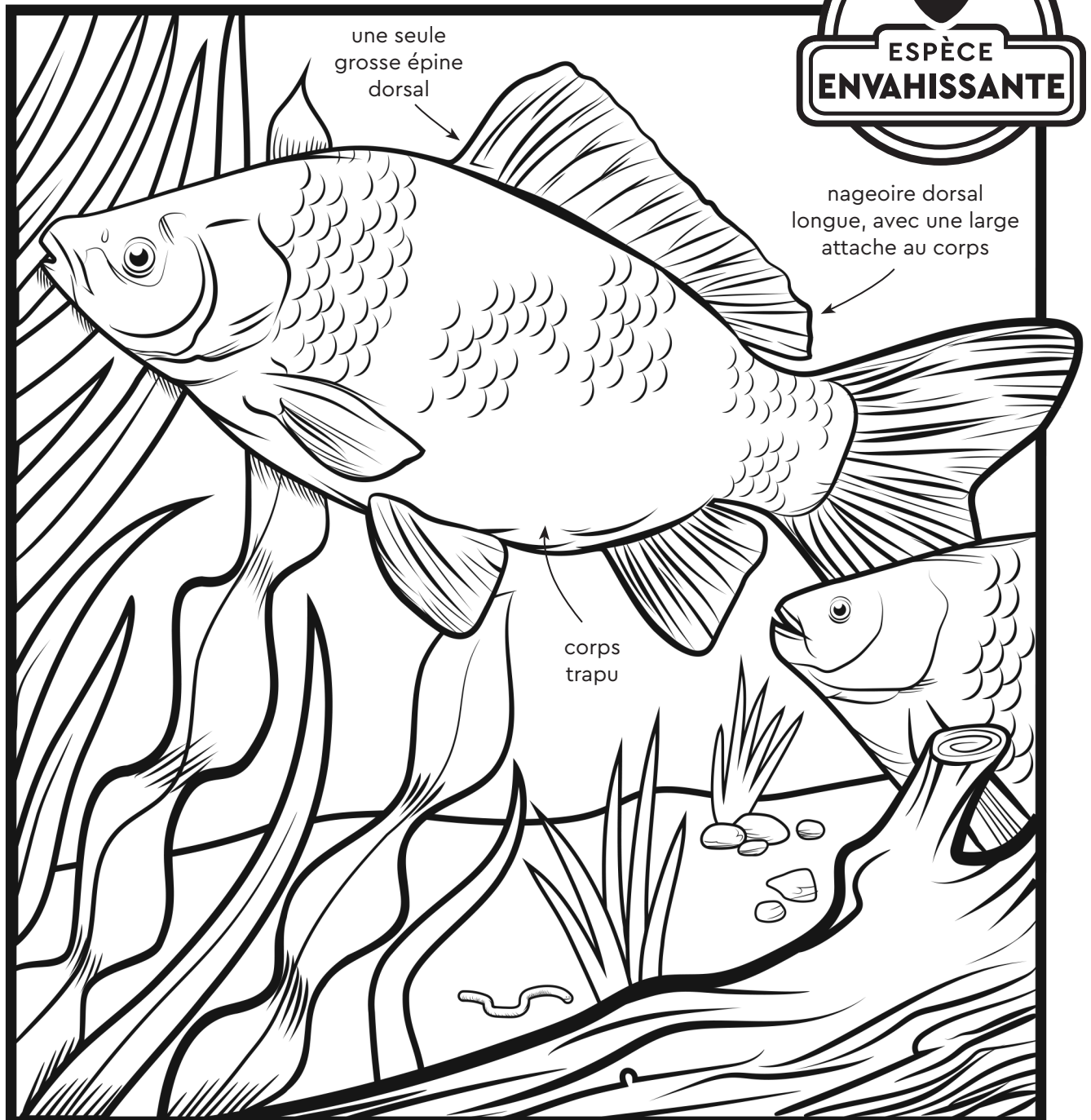
On me confond avec la carpe de roseau.



CARASSIN DORÉ

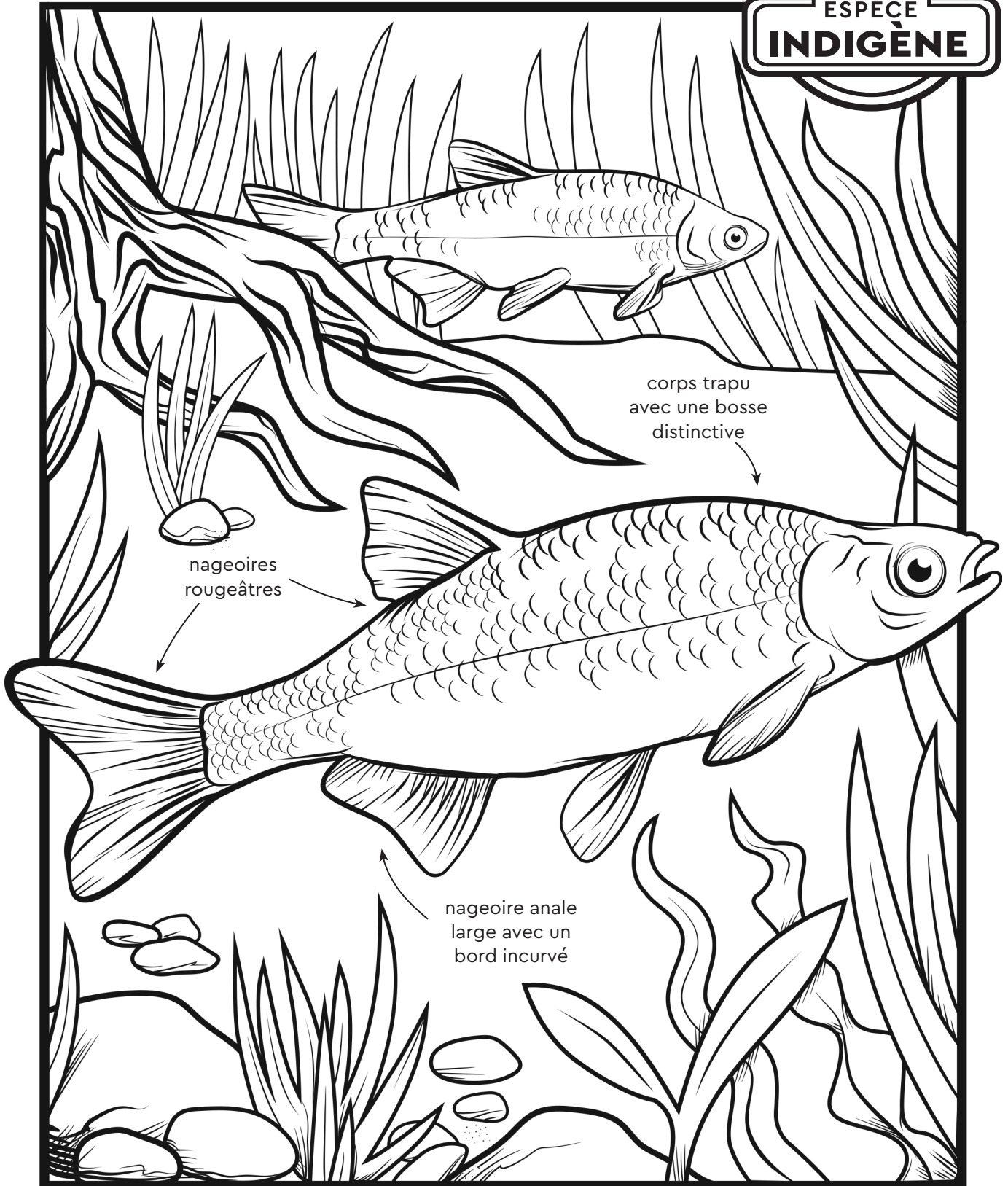
Pour protéger les écosystèmes naturels du Canada, il est important de ne pas relâcher vos animaux d'aquarium, comme le carassin doré, dans la nature – le carassin doré est également envahissant et peut nuire à nos poissons indigènes. Si vous décidez que vous ne voulez plus votre carassin doré, veuillez lui trouver un autre foyer, le retourner à l'animalerie ou le donner à une école locale.

On me confond avec la carpe de roseau.



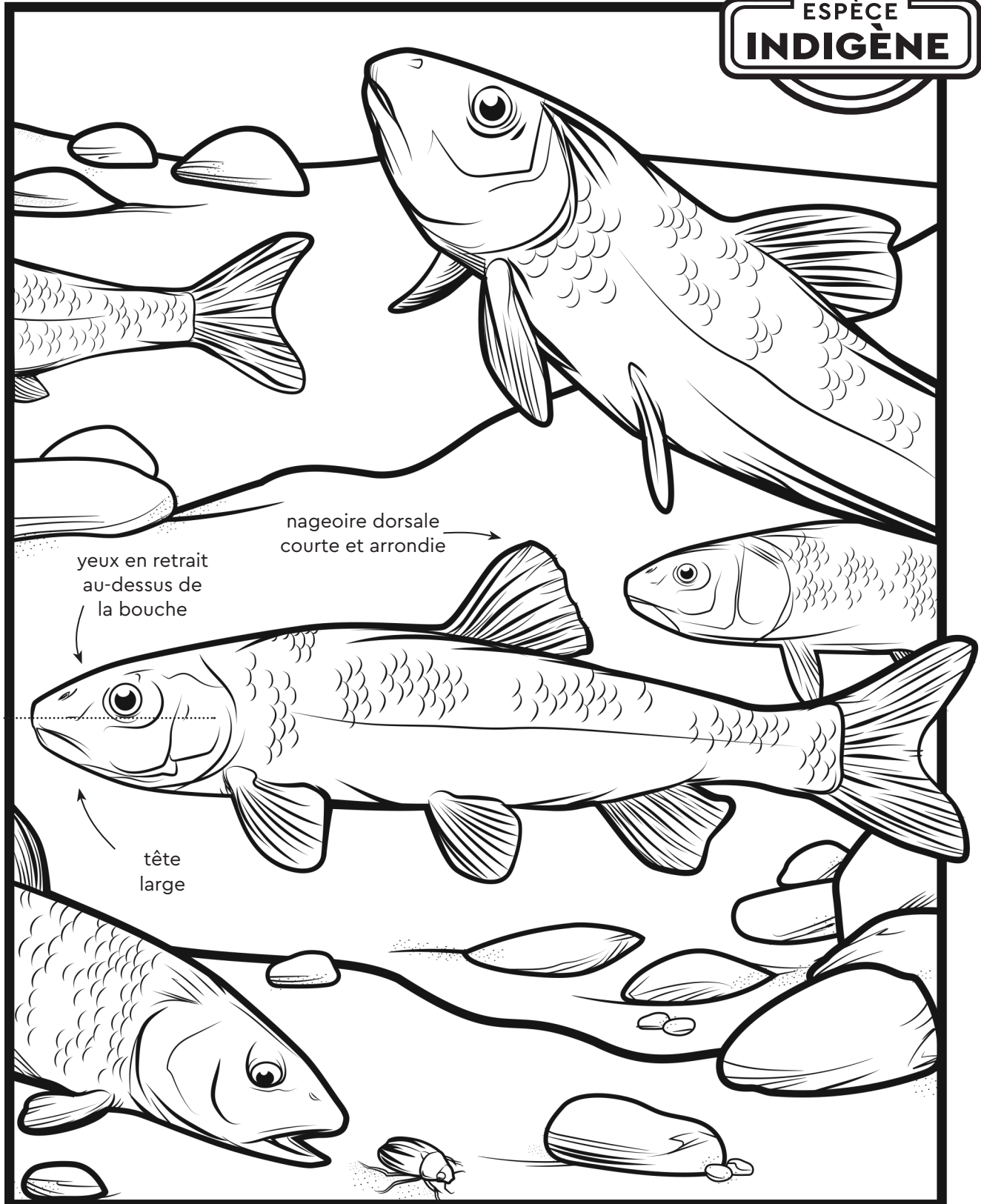
MÉNÉ JAUNE

On me confond avec la carpe de roseau.



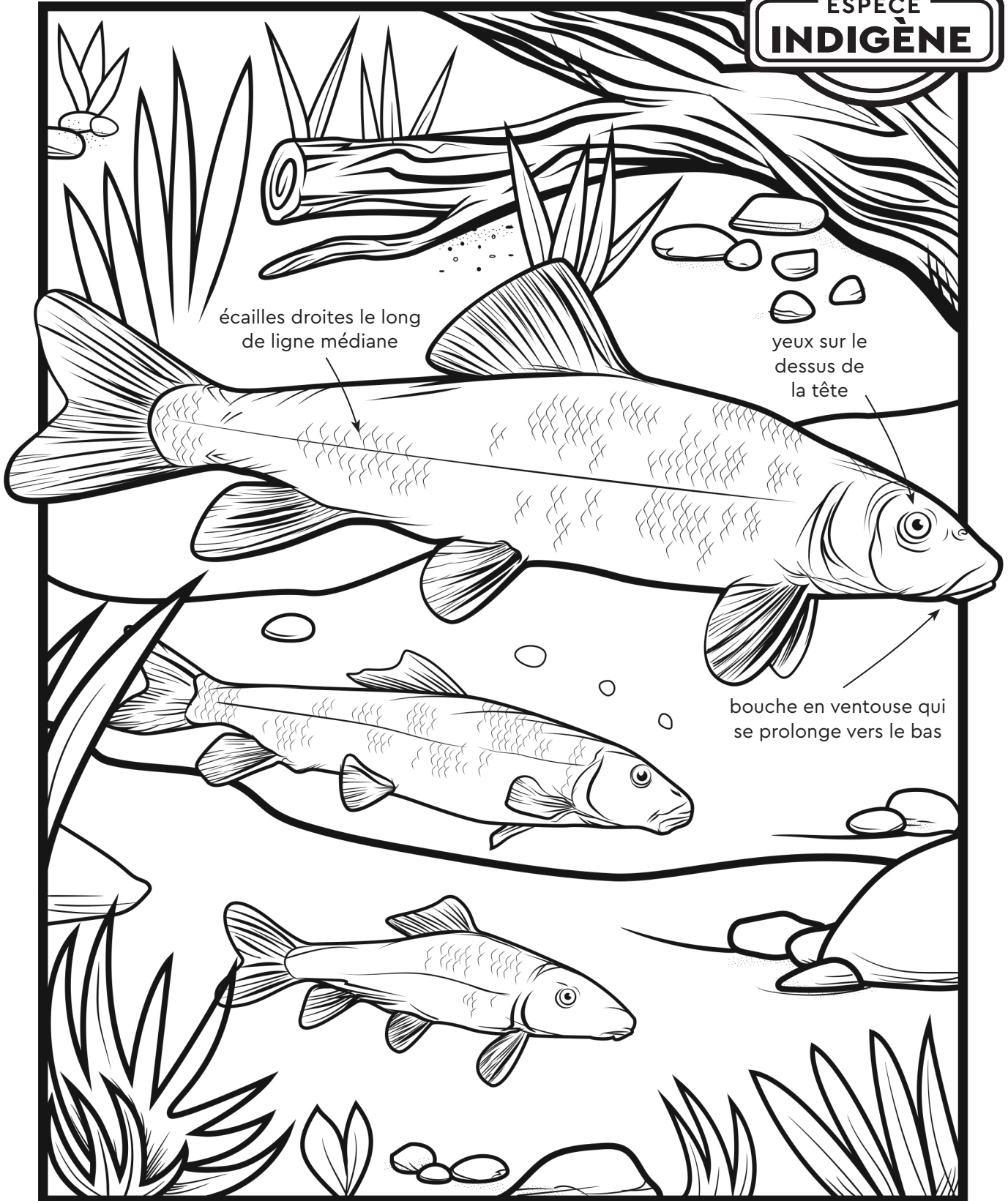
QUITOUCHE

On me confond avec la carpe de roseau et la carpe noire.



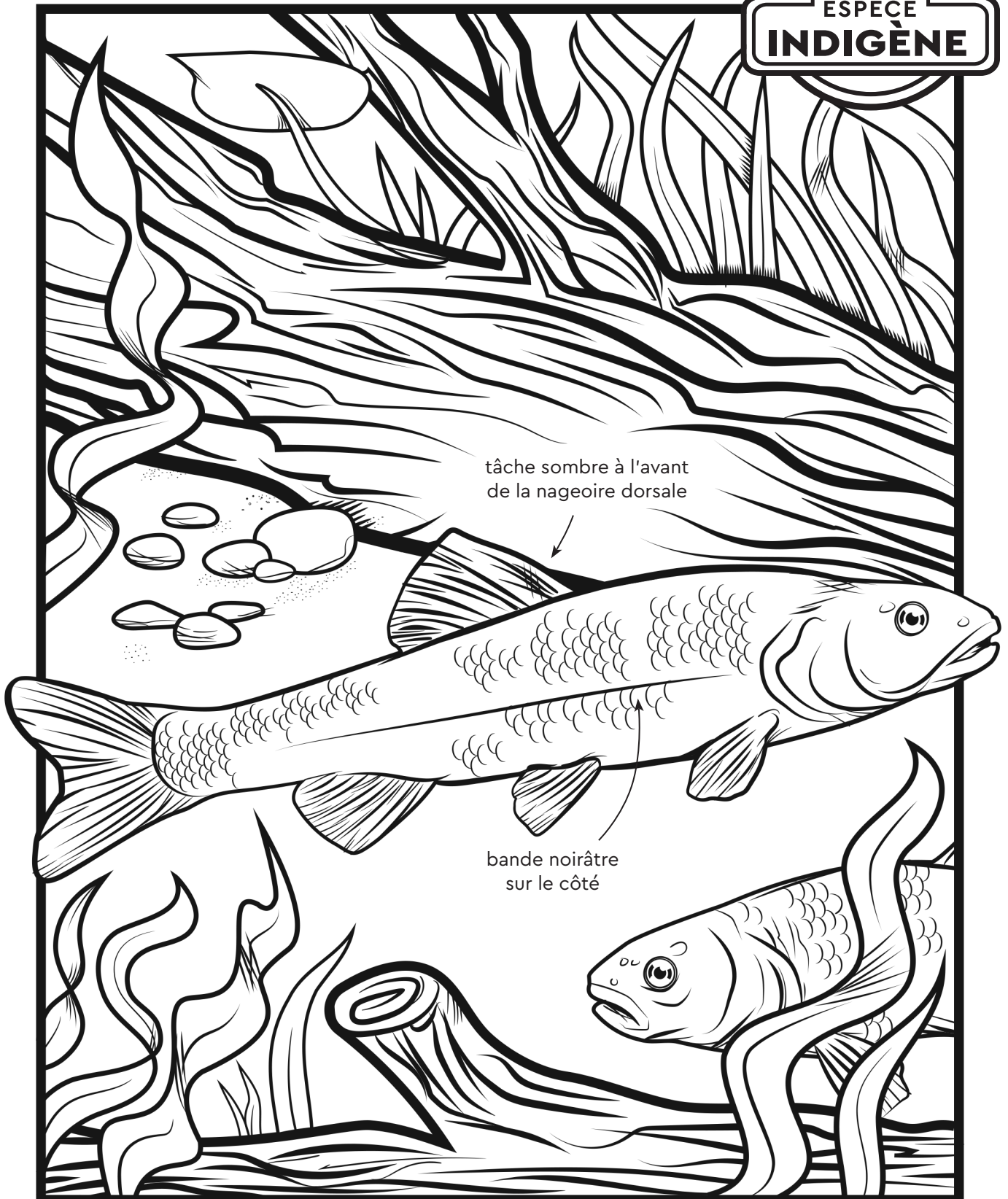
MEUNIER NOIR

On me confond avec la carpe de roseau et la carpe noire.



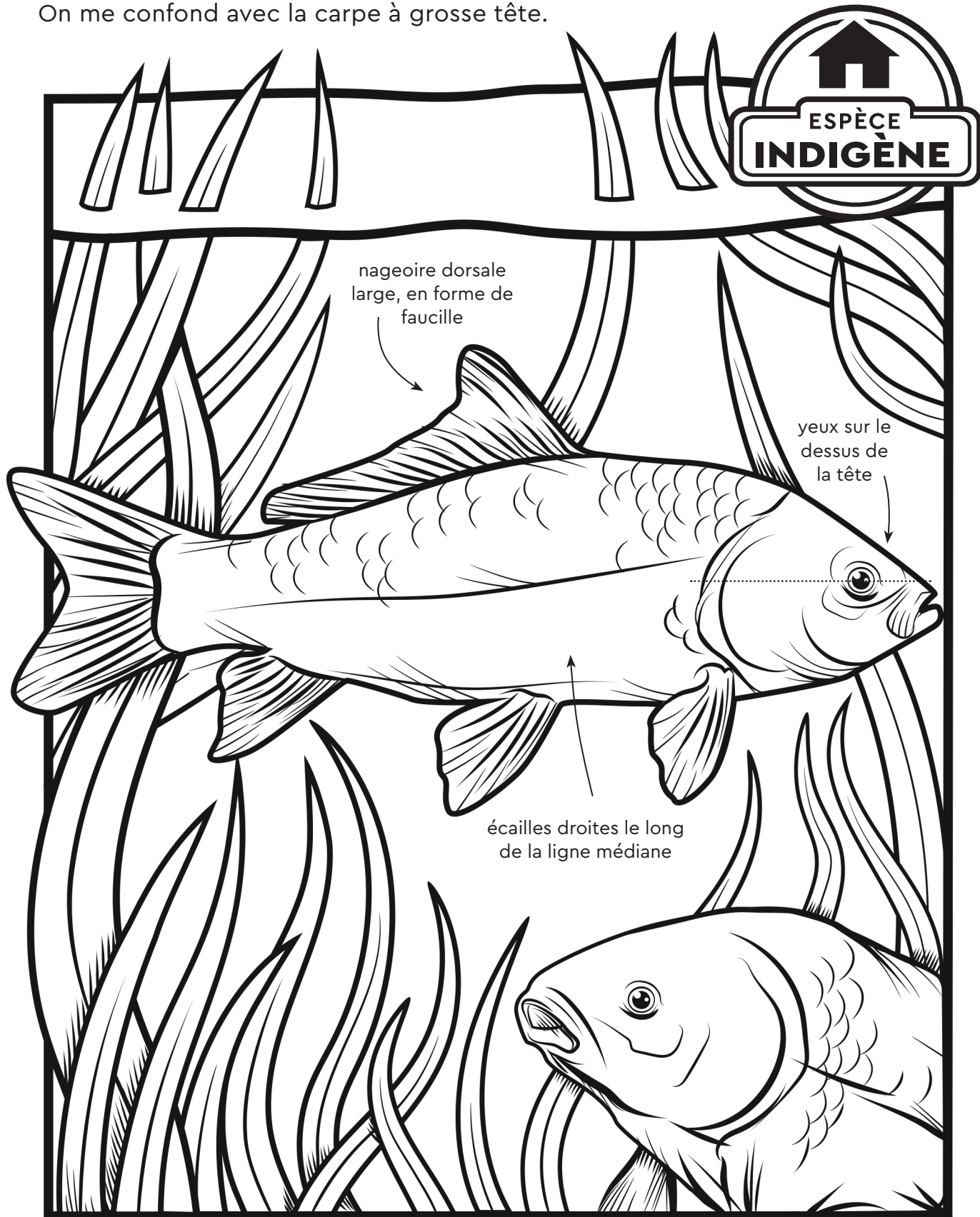
MULET À CORNES

On me confond avec la carpe de roseau et la carpe noire.



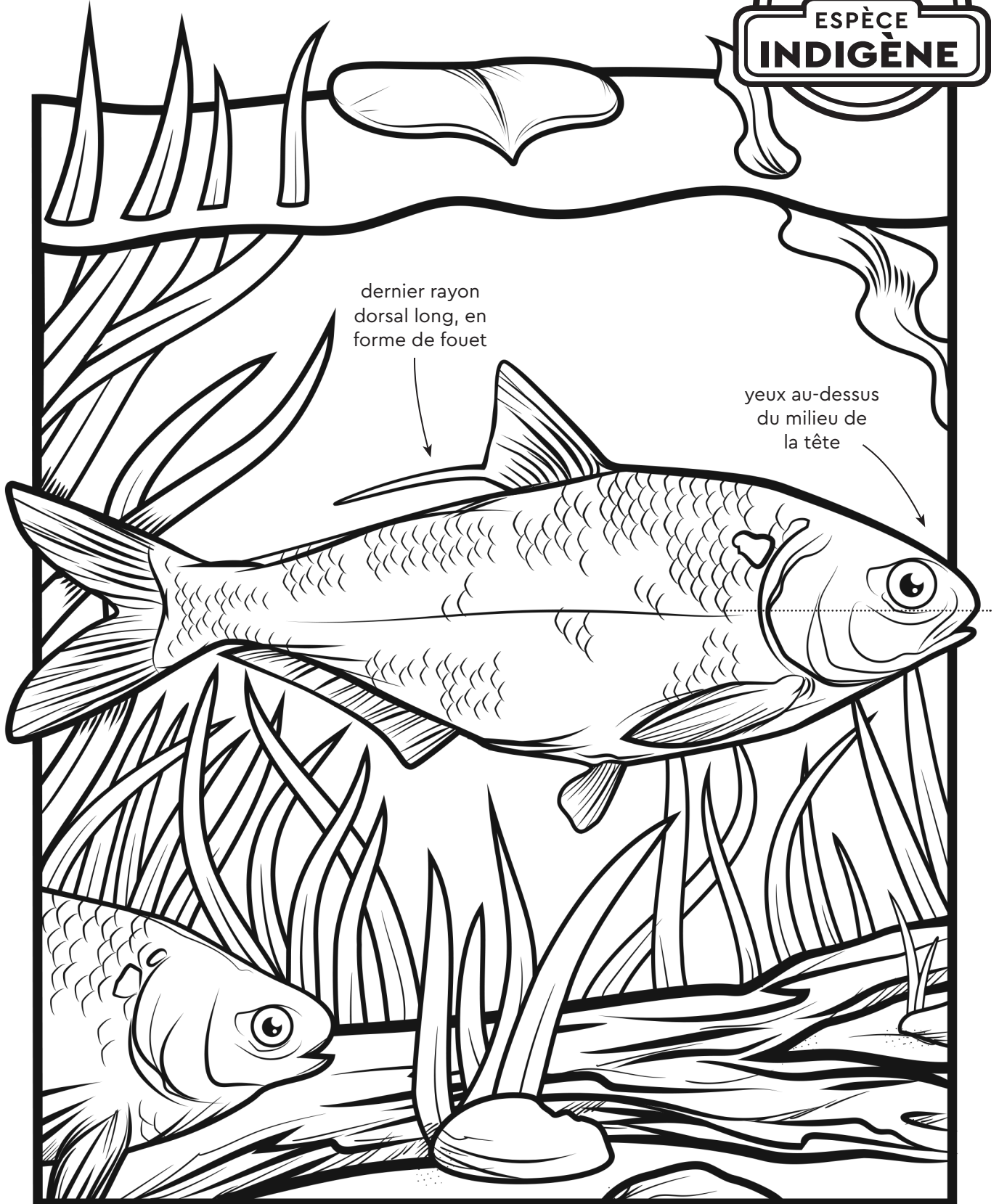
BUFFALO À GRANDE BOUCHE

On me confond avec la carpe à grosse tête.



ALOSE NOYER

On me confond avec la carpe argentée.

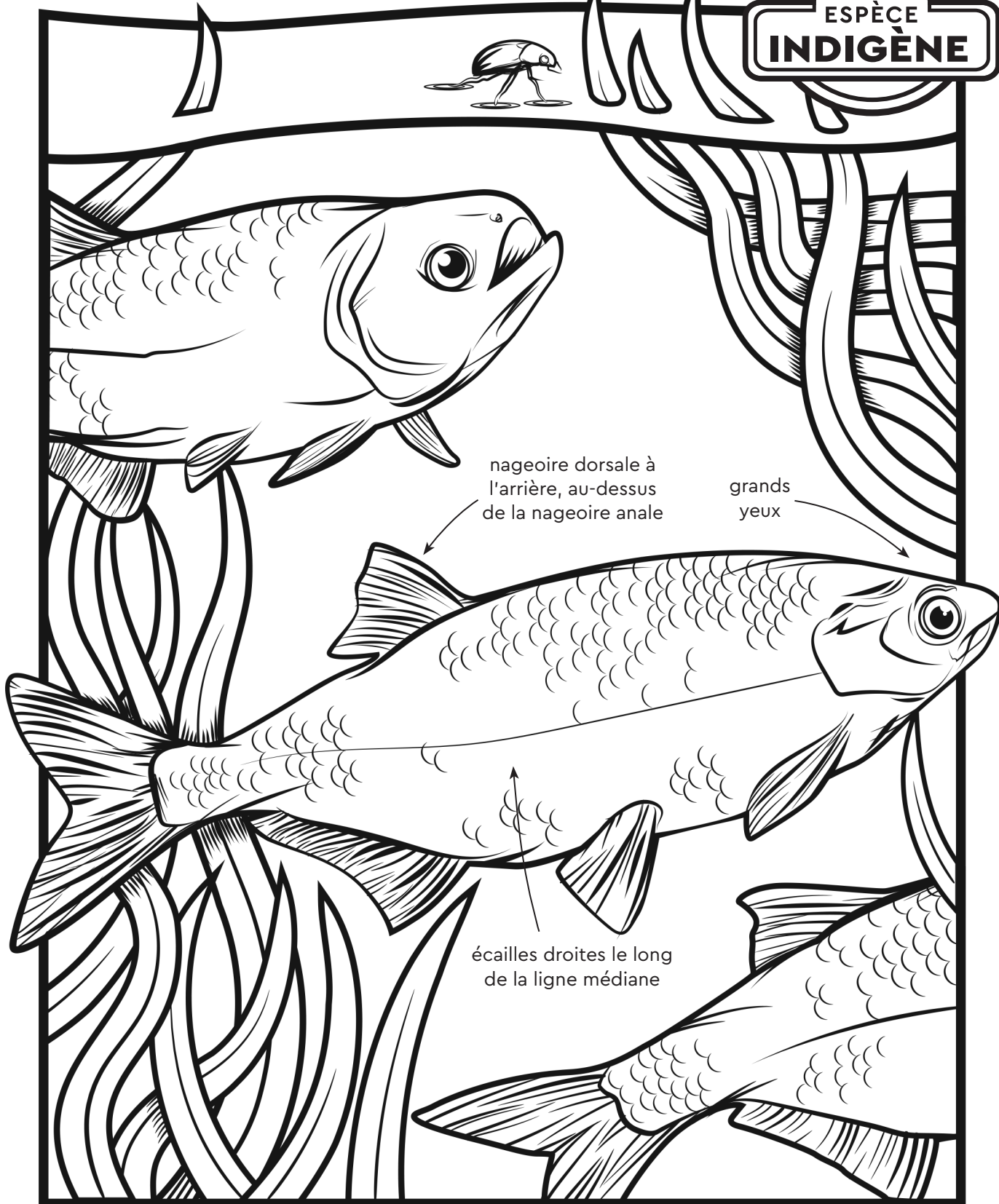


dernier rayon
dorsal long, en
forme de fouet

yeux au-dessus
du milieu de
la tête

LAQUAICHE ARGENTÉE

On me confond avec la carpe argentée.

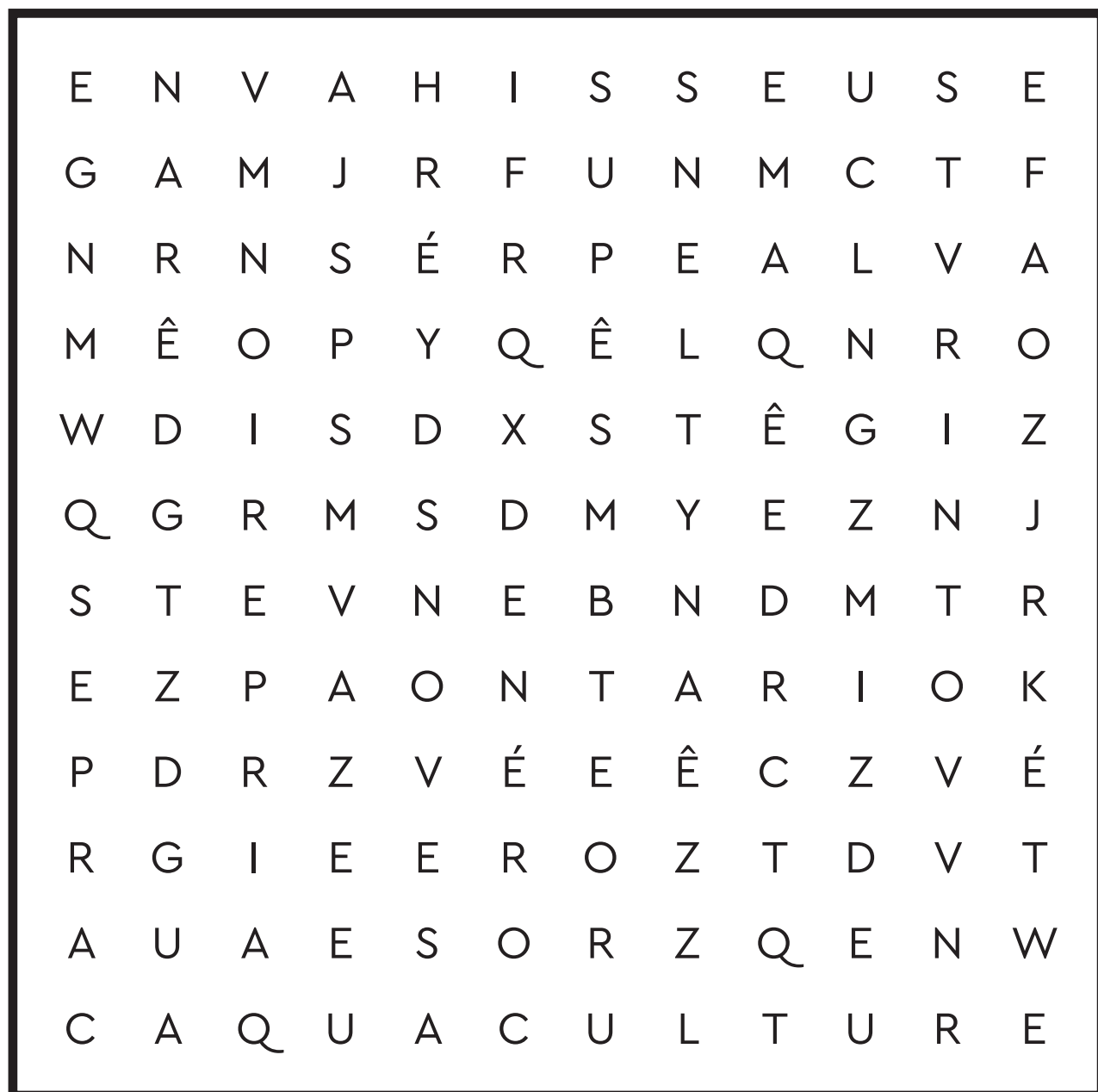


MOTS CACHÉS

Trouvez les mots de la liste dans le puzzle et encerclez-les! N'oubliez pas qu'ils peuvent être dans n'importe quelle direction, même à l'envers!

CARPES
GRANDS LACS
ONTARIO
GROSSE TÊTE
NOIRE

ARGENTÉE
ROSEAU
AQUACULTURE
ENVAHISSEUSE
ARRÊTE



TROUVEZ LES DIFFÉRENCES

La carpe de roseau, la carpe à grosse tête, la carpe argentée et la carpe noire ne doivent pas s'établir dans les Grands Lacs. Dans l'image ci-dessous, repérez les changements qui pourraient avoir lieu si elles envahissent les eaux canadiennes.



Illustration: Dave Whamond

VOUS PENSEZ AVOIR TROUVÉ UNE CARPE DE ROSEAU?

DOCUMENTEZ



Ne jetez pas les poissons dans l'eau



Prenez une photo et notez l'endroit exact

SIGNELEZ

Appelez la ligne d'assistance pour les espèces envahissantes

1-800-563-7711



ou rendez-vous au eddmapps.org/ontario

CONSERVEZ



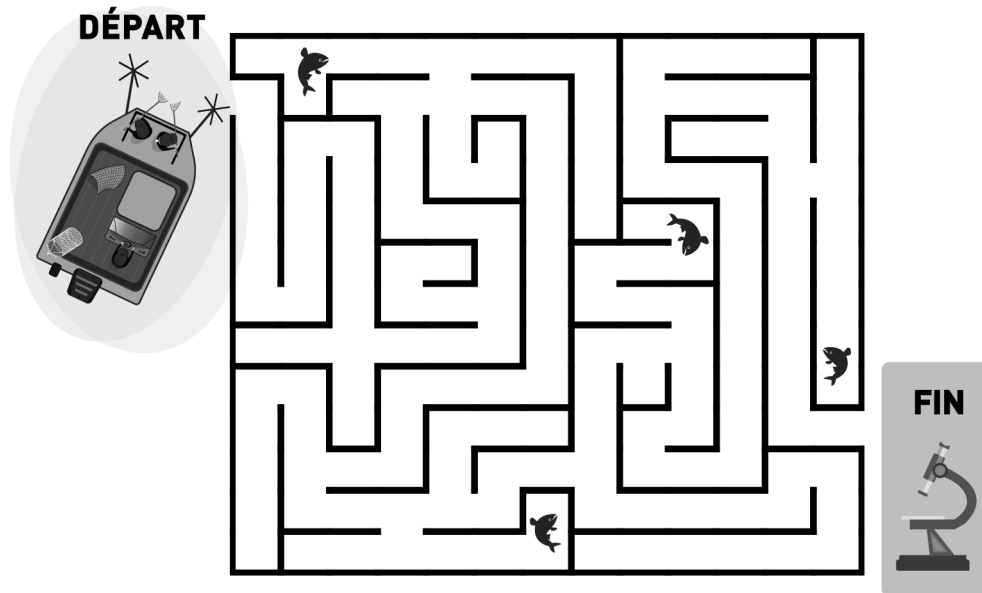
Placez les poissons dans une glacière dans un sac en plastique double, en vous assurant que la tête demeure au-dessus de la glace



Nous prendrons les dispositions nécessaires pour venir la chercher

ATTRAPEZ LA CARPE

Nous avons besoin de VOTRE aide! Parcourez le labyrinthe afin de nous aider à attraper toutes les carpes de roseau et à les ramener au laboratoire. Bonne chance!



FAITES-EN UN DESSIN!

Faites un dessin de votre espèce de poisson préféré ou d'un poisson inventé que vous aimeriez aider à protéger dans les Grands Lacs!



