



Octopus vulgaris

Le poulpe commun, une espèce surprenante à protéger



LE SAVIEZ-VOUS ?



Des capacités cognitives extraordinaires

Octopus vulgaris, comme ses congénères n'a pas un mais 9 cerveaux : un central mais aussi un dans chacune des 8 tentacules. Grâce à leur système nerveux riche et complexe, les poulpes peuvent s'adapter à des situations, utiliser des outils, imiter, évaluer, apprendre, s'améliorer... peut-être même rêver ! Et ils peuvent faire tout cela en à peine 2 à 3 années d'existence.

Une dévotion à vie

Les mamans poulpes sont très attentionnées. Après avoir pondu ses œufs, la femelle nettoie et protège sa ponte jusqu'à éclosion sans s'arrêter et donc sans s'alimenter. Selon la température de l'eau, cela peut durer de 1 à 4 mois, elle n'y survit généralement pas.

Un as du camouflage

Vous ne le repérez peut-être pas, pourtant il est bien présent. Enfoui dans une anfractuosité, caché sous quelques cailloux ou coquillages qu'il accumule. En plus de bien savoir se cacher, les poulpes sont également capables de moduler leur apparence, couleur et texture de peau, pas en réaction comme les caméléons, mais volontairement.

UNE ESPÈCE À PROTÉGER



Si vous pêchez le Poulpe commun, adoptez de bonnes pratiques :

- pour favoriser leur reproduction, évitez de les prendre de juin à septembre et sélectionnez de grands individus ;
- sortez du port pour cela, car il est strictement interdit d'y pêcher ou d'y ramasser des animaux marins.

