

CARACTERISTIQUES :

C'est un poisson **ornemental asiatique**, élevé en **Chine et au Japon** où elle fait l'objet d'un véritable culte.

Fruit de croisements entre individus de l'espèce commune (*Cyprinus carpio*), il existe plusieurs dizaines de variétés de la Carpe Koï avec diverses couleurs : **rouge, blanc, jaune, noir...**

Certaines variétés sont très prisées par les collectionneurs et peuvent atteindre des prix record. La plus recherchée est la **Tancho**, carpe blanche avec une tâche rouge unique sur la tête qui rappelle le drapeau japonais.

- La Carpe Koï vit en moyenne une **vingtaine d'année** mais certains individus vivent jusqu'à **75 ans**. Elle mesure de **70 cm à 1 m** de long et peut peser entre **5 et 7 kg**.
- Les poissons sont matures sexuellement entre **2 et 3 ans**. La fécondation a lieu dans l'eau à **20°C**. Il y a jusqu'à **100 000 ovocytes** produits par kg de femelle.

Poisson social et diurne.

ALIMENTATION :

Les carpes koï sont **omnivores**. Elles cherchent leur nourriture dans les **fonds sablonneux** à l'aide de leurs deux paires de barbillons.

On peut donc leur apporter des repas constitués de **granulés flottants** qu'on peut compléter avec des **proies vivantes** (crevettes, daphnies, vers de vase, ...). Plus la température augmente, plus le nombre de repas augmente. Par contre, lorsque la température est **inférieure à 6°C**, il n'est plus nécessaire de les nourrir car elles entrent en **semi-hibernation**.

Dociles, elles s'habituent à leur propriétaire et finissent souvent par venir lui manger dans la main.

ENTRETIEN / SOINS :

Il faut régulièrement enlever les débris qui peuvent se déposer dans le bassin. **Ne jamais vider complètement le bassin** mais remplacer de temps en temps une partie de l'eau. Vérifier régulièrement le filtre.



LA CARPE KOÏ

DOCUMENT D'INFORMATION



LOGEMENT :

La carpe koï doit être maintenue **en extérieur** dans des bassins aménagés ou des étangs où elle s'adapte fort bien.

Elle supporte sans problème des températures variant de **4 à 30 °C** mais la température ne doit pas varier de plus de **4°C par 24h**.

L'hiver elle cesse de s'alimenter lorsque la température descend en dessous de **6°C**. Elle devient **inactive**, se cachant dans la vase pour se protéger du froid et entrant ainsi dans une **semi-hibernation**.

Il convient donc d'aménager une zone profonde d'**au moins 1,50 cm dans le bassin**.

L'oxygénation de l'eau pourra être assurée par les plantes ou également par un jet d'eau ou une cascade.

La carpe koï est un poisson grégaire (a besoin de vivre en groupe) qui peut cohabiter avec des poissons d'espèces différentes. Il faut compter environ **1 m³ d'eau par poisson**.

L'eau doit correspondre à certains paramètres :

- pH compris entre **7 et 8.5**
- Oxygène : **6 mg par L**
- Températures optimales : entre **20 et 28°C**
- Nitrates < **50 mg/L**
- Dureté entre **30 et 15 GH**.



Estimation du coût d'entretien moyen annuel (hors frais de santé d'un montant variable à prévoir) : de 25 à 30€.

Votre magasin :

PRODAF

Syndicat des professionnels de l'animal familial

17 rue Janssen - 75019 PARIS / 06 27 29 47 10 - 01 40 40 25 03 / www.prodaf.org / prodaf@prodaf.org

