

## Quelques jeux de langage "spécial 1<sup>er</sup> avril" : les solutions et petit documentaire sur des poissons

**Charades : il s'agit de deviner les syllabes pour trouver un mot (réponses jeudi 2/04)**

Mon premier est un petit légume vert → **POIS**

Mon second s'entend. → **SON**

Mon tout sait toujours nager → **POISSON**.....

Mon premier sert à balayer. → **BALAI**

Mon second sert à attacher. → **NOEUD**

Mon tout est le plus gros animal du monde → **BALEINE**.....

Mon premier est derrière. → **DOS**

Mon second est le contraire d'épais. → **FIN**

Mon tout est un animal très intelligent → **DAUPHIN**.....

Mon premier sert à couper le bois. → **SCIE**

Mon second est la femme du roi. → **REINE**

Mon tout a une queue de poisson → **SIRENE**.....

### **Maquereau**

syllabes : **Mât – queue - rot**

charade :

**Mon premier porte la voile sur le bateau**

**Mon second est remuée par le chien quand il est content**

**Mon troisième est un bruit qu'on fait involontairement avec la bouche**

**Mon tout est un poisson qu'on trouve souvent en conserve**

### **Saumon**

syllabes : **SEAU - MON**.....

charade :

**Mon premier permet de transporter de l'eau**

**Mon second est à moi**

**Mon tout est souvent mangé fumé au moment des fêtes**



### **Daurade**

syllabes : **DO – RAT - DEUX**.....

charade :

**Mon premier est la première note de musique de la gamme .....**

**Mon second est un gros rongeur qui vit dans les égouts.**

**Mon troisième est le résultat de 1 + 1**

**Mon tout est un poisson qu'on dit parfois "royal"**



## Maquereau

Nom latin : *Scomber scombrus* ; nom breton : Brezhell

Le maquereau peuple la plupart des mers, dont l'[océan Pacifique](#), l'[Atlantique](#) et la [mer Méditerranée](#). C'est un poisson migrateur qui vit l'été dans des eaux froides avant de repartir vers des eaux plus chaudes en automne. Le [réchauffement climatique](#) a entraîné un déplacement de l'[aire de répartition](#) de cette espèce, qui se trouve désormais dans les eaux bordant le [Groenland](#)<sup>1</sup>.

Il vit en bancs et se nourrit essentiellement de [zooplancton](#). Cependant, pendant sa période de reproduction, de mars à juillet, il devient prédateur et chasse les poissons de petite taille comme les [sardines](#) ou les [anchois](#), ainsi que de mollusques et petits crustacés. Ses principaux prédateurs sont les [dauphins](#), les [thons](#), et bien sûr les hommes, qui en pratiquent une [pêche industrielle](#).

Le maquereau est un poisson gras réputé pour son contenu en acides gras oméga-3. Sa consommation conduirait à une diminution du risque de maladies cardiovasculaires, de dépression, de la maladie d'Alzheimer ou encore d'arthrite. Les acides gras oméga-3 du maquereau (acide eicosapentaénoïque et d'acide docosahexaénoïque) agissent comme précurseurs de messagers chimiques favorisant un bon fonctionnement immunitaire, circulatoire et hormonal. La consommation d'acides gras oméga-3 (provenant majoritairement de poissons gras) exerce des effets favorables sur la santé cardiovasculaire et réduit la tension artérielle.

## Daurade

**NOM LATIN** : *Sparus aurata*

Ce poisson gris avec une ligne noire sur le dos vit en mer Méditerranée et dans l'océan Atlantique.

La daurade royale vit au bord de la côte, s'aventurant parfois en eaux saumâtres, jusqu'à 30 mètres de profondeur.

Elle se nourrit de moules, de petits crabes, de petits poissons et parfois même d'algues. Ses dents en forme de molaires lui permettent de briser les coquilles et les carapaces de ses proies.

A l'âge adulte, elle mesure entre 20 et 50 cm en moyenne.

La daurade royale est reconnaissable à la **bande dorée présente sur son front**, située entre les yeux. L'appellation royale vient de cette bande dorée qui rappelle la forme d'une couronne.

Elle est accompagnée d'une **tache noire à l'origine de la ligne latérale**, ses flancs sont de couleur gris argenté, et de forme ovale.

Les daurades royales changent de sexe au cours de leur existence. Elles naissent mâles puis deviennent femelles au bout de 3 ans. Elles sont donc **hermaphrodites séquentiels**.

Les périodes de reproduction de la daurade royale varient avec la localisation de l'espèce plus ou moins tard en fonction des lieux de vie.