

LE MONDE ANIMAL

Niveau collège



Vous avez entre vos mains ce livret qui récapitule la classification du monde animal. Cette classification comprend 22 principaux phylums. Elle tient compte des recherches les plus récentes. Elle est basée sur la classification phylogénétique qui comporte 35 à 40 phylums.

En vous aidant d'Internet, d'encyclopédies ou par tout autre moyen, recherchez des animaux illustrant chaque phylum. Peu importe si vous ne complétez pas toutes les pages (certaines sont très spécialisées!). L'important, c'est que vous preniez conscience de la diversité du monde animal.

Vous aurez ainsi une petite encyclopédie personnelle.

Bonnes recherches et amusez-vous bien.

Table des matières

1. PORIFÈRES ou ÉPONGES.....	6
(éponges).....	6
2. CNIDAIRES.....	7
2.1. Anthozoaires (anémones de mer ; coraux ; gorgones).....	7
2.2. Cubozoaires (cuboméduses).....	7
2.3. Hydroïdes (hydres).....	7
2.4. Scyphozoaires (méduses).....	7
2.5. Staurozoaires (stauroméduses).....	7
3. CTÉNOPHORES.....	8
(groseilles de mer ; méduses américaines).....	8
4. ACCELOMATES.....	9
5. MICROGNATHOZOAIRES.....	10
6. ROTIFÈRES.....	11
7. CYCLIOPHORES.....	12
8. PLATHELMINTHES.....	13
8.1. Turbellariés (planaires).....	13
8.2. Néodermates (douve ; ténias).....	13
9. BRACHIOPODES.....	14
10. BRYOZOAIRES ou ECTOPROCTES.....	15
(mousses de mer ; flustres).....	15
11. ANNÉLIDES.....	16
11.1. Clitellates (vers de terre ; sangsues).....	16
11.2. Polychètes (riftia ; néréis).....	16
12. MOLLUSQUES.....	17
12.1. Polyplacophores (chitons).....	17
12.2. Gastéropodes (escargots ; limaces).....	17
12.3. Bivalves (palourdes ; moules ; coques).....	17
12.4. Céphalopodes (poules ; calmars ; nautilus).....	17
13. NÉMERTES.....	18

14. LORICIFÈRES.....	19
15. KYNORHYNCHES.....	20
16. NÉMATODES.....	21
(ascaris ; oxyures ; ankylostomes ; filaires).....	21
17. TARTIGRADES.....	22
18. ARTHROPODES.....	23
18.1. Myriapodes (centipèdes ; millipèdes).....	23
18.2. Hexapodes (Insectes).....	23
18.3. Crustacés (homards, crabes, cloportes).....	23
18.4. Chélicérates (araignées ; acariens ; tiques ; scorpions ; opilions). .	23
19. ONYCHOPHORES ou PÉRIPATES.....	24
20. CHÉTOGNATHES.....	25
21. ÉCHINODERMES.....	26
21.1. Holothuries (concombres de mer).....	26
21.2. Crinoïdes (lys de mer).....	26
21.3. Échinides (oursins).....	26
21.4. Astéroïdes (étoiles de mer).....	26
21.5. Ophiurides (ophiures).....	26
22. CORDÉS.....	27
22.1. Urochordés (tuniciers).....	27
22.2. Céphalocordés (lancelets).....	27
22.3. Mixines (poissons sans mâchoires).....	27
22.4. Céphalaspidomorphes (lamproies).....	27
22.5. Chondrichtyes (requins ; raies).....	27
22.6. Actinoptériges (poissons).....	27
22.7. Sarcoptériges (cœlacanthe).....	27
22.8. Amphibiens (grenouilles ; tritons ; salamandres ; céciles).....	27
22.9. Reptiliens (lézards ; tortues ; sphénodons ; crocodiles ; oiseaux). .	27
22.10. Mammifères (ornithorynque ; marsupiaux ; autres mammifères). .	27

1. PORIFÈRES ou ÉPONGES

(éponges)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

2. CNIDAIRES

2.1. Anthozoaires (anémones de mer ; coraux ; gorgones)

2.2. Cubozoaires (cuboméduses)

2.3. Hydroïdes (hydres)

2.4. Scyphozoaires (méduses)

2.5. Staurozoaires (stauroméduses)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

3. CTÉNOPHORES

(groseilles de mer ; méduses américaines)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

4. ACŒLOMATES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-

-

-

-

-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-

-

-

-

-

Dessinez ces animaux

5. MICROGNATHOZOAIRES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

6. ROTIFÈRES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

7. CYCLIOPHORES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-

-

-

-

-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-

-

-

-

-

Dessinez ces animaux

8. PLATHELMINTHES

8.1. *Turbellariés (planaires)*

8.2. *Néodermates (douve ; ténias)*

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-

-

-

-

-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-

-

-

-

-

Dessinez ces animaux

9. BRACHIOPODES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

10. BRYOZOAIRES ou ECTOPROCTES

(mousses de mer ; flustres)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

11. ANNÉLIDES

11.1. *Clitellates* (vers de terre ; sangsues)

11.2. *Polychètes* (*riftia* ; *néreïs*)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-

-

-

-

-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-

-

-

-

-

Dessinez ces animaux

12. MOLLUSQUES

12.1. Polyplacophores (chitons)

12.2. Gastéropodes (escargots ; limaces)

12.3. Bivalves (palourdes ; moules ; coques)

12.4. Céphalopodes (poulpes ; calmars ; nautilus)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

13. NÉMERTES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

14. LORICIFÈRES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

15. KYNORHYNCHES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

16. NÉMATODES

(*ascaris* ; *oxyures* ; *ankylostomes* ; *filaires*)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

17. TARTIGRADES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

18. ARTHROPODES

18.1. Myriapodes (centipèdes ; millipèdes)

18.2. Hexapodes (Insectes)

18.3. Crustacés (homards, crabes, cloportes)

18.4. Chélicérates (araignées ; acariens ; tiques ; scorpions ; opilions)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

19. ONYCHOPHORES ou PÉRIPATES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

20. CHÉTOGNATHES

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

21. ÉCHINODERMES

21.1. *Holothuries (concombres de mer)*

21.2. *Crinoïdes (lys de mer)*

21.3. *Échinides (oursins)*

21.4. *Astéroïdes (étoiles de mer)*

21.5. *Ophiurides (ophiures)*

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

22. CORDÉS

22.1. Urochordés (tuniciers)

22.2. Céphalocordés (lancelets)

22.3. Mixines (poissons sans mâchoires)

22.4. Céphalaspídomorphes (lamproies)

22.5. Chondrichtyes (requins ; raies)

22.6. Actinoptériges (poissons)

22.7. Sarcoptériges (cœlacanthe)

22.8. Amphibiens (grenouilles ; tritons ; salamandres ; céciles)

22.9. Reptiliens (lézards ; tortues ; sphénodons ; crocodiles ; oiseaux)

22.10. Mammifères (ornithorynque ; marsupiaux ; autres mammifères)

Citez des noms d'animaux correspondants à ce phylum :

-
-
-
-
-
-

Principales caractéristiques de ce phylum :

-
-
-
-
-

Dessinez ces animaux

