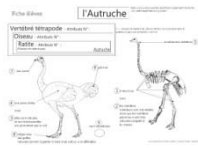


Fiches du muséum d'Angers:

Fiche n° 1 : L'Autruche



Il s'agit de retrouver les caractères de l'Autruche qui la rapprochent du groupe des oiseaux et qui la font appartenir aussi au groupe des ratites. Coloriage possible.

Visibilité : **en RESERVE**

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : collège 6ème 5ème 2nde

Date de mise à jour le : 2011-09-25

L'AEPIORNIS



Fiche n° 2 : L'Aepyornis

Jeu pour dessiner la silhouette de cet oiseau en suivant les numéros inscrits sur la feuille

Visibilité : en salle des espèces menacées

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : primaire CP CE

Date de mise à jour le : 2011-10-01



Fiche n° 3 : L'Albatros

Dessin annoté de l'Albatros en relation avec le texte de Charles Baudelaire.

Souligner dans le texte les informations biologiques et ce qui est du ressort de la dérision.

Visibilité : **en RESERVE**

Disciplines concernées : SVT Français

Niveaux concernés : primaire CM collège 6ème

Date de mise à jour le : 2011-09-30



Fiche n° 4 : Ammon et Ammonites

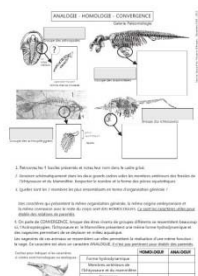
Petites histoires et mythologie autour des Ammonites. Présentation de l'organisation générale de cet animal

Visibilité : en galerie de paléontologie

Disciplines concernées : SVT Histoire

Niveaux concernés : primaire CM collège 6ème

Date de mise à jour le : 2011-09-25



Fiche n° 5 : Analogie - Homologie - Convergence

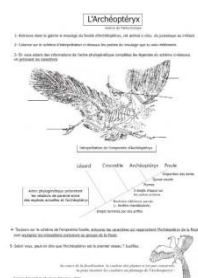
Comparaison de 4 fossiles et réflexion autour de la nageoire...caractère homologue ou analogue ?

Visibilité : en Galerie de Paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Lycée Terminale

Date de mise à jour le : 2011-09-30



Fiche n° 6 : L'Archéoptéryx

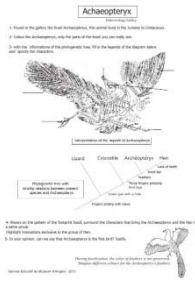
A partir du moulage du fossile, retrouver les caractères de l'archéoptéryx. Lecture et utilisation d'un arbre phylogénétique.

Visibilité : en Galerie de Paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Lycée Terminale

Date de mise à jour le : 2011-10-02



Fiche n° 7 : Achaopteryx

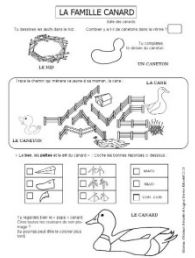
Fiche en anglais. Retrouver les caractéristiques de cet animal à partir de son moulage et de l'arbre phylogénétique présenté.

Visibilité : en Galerie de Paléontologie

Disciplines concernées : Anglais

Niveaux concernés : Lycée Terminale

Date de mise à jour le : 2011-10-02



Fiche n° 8 : La famille canard

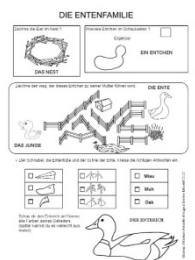
Activités ludiques, jeux autour de la famille canard. le bec, les pattes, le canard, le caneton, la cane...

Visibilité : en salle des oiseaux

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : primaire maternelle CP

Date de mise à jour le : 2001-02-01



Fiche n° 9 : Die Entenfamilie

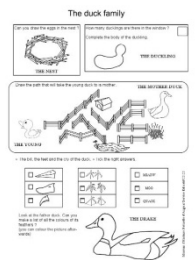
Fiche en allemand. Jeux autour de la famille canard. le bec, les pattes, le canard, le caneton la cane...

Visibilité : en salle des oiseaux

Disciplines concernées : Allemand

Niveaux concernés : primaire maternelle CP

Date de mise à jour le : 2001-02-01



Fiche n° 10 : The Duck family

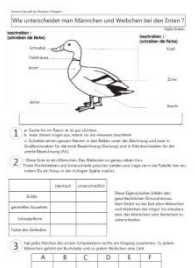
Fiche en anglais. Jeux autour de la famille canard. le bec, les pattes, le canard, le caneton la cane...

Visibilité : en salle des oiseaux

Disciplines concernées : Anglais

Niveaux concernés : primaire maternelle CP

Date de mise à jour le : 2001-02-01



Fiche n° 11 : Wie unterscheidet Männchen und Weibchen Enten

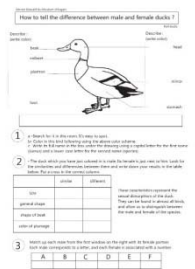
Fiche en allemand. Reconnaître les mâles et les femelles de l'espèce de canard colvert

Visibilité : en Salles des canards

Disciplines concernées : Allemand

Niveaux concernés : Collège 6ème 5ème 4ème 3ème

Date de mise à jour le : 2004-10-10



Fiche n° 12 : How to tell the difference between male and female ducks ?

Fiche en anglais. Reconnaître les mâles et les femelles de l'espèce de canard colvert

Visibilité : en Salle des canards


Disciplines concernées : Anglais

Niveaux concernés : Collège 6ème 5ème 4ème 3ème

Date de mise à jour le : 2004-10-10

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?



1. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

2. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Sexe	Mâle	Femelle
Taille		
Plumage		
Forme du bec		
Forme du cou		
Forme du ventre		

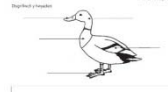
3. Répondre à la question en utilisant les lettres de la grille.

A	B	C	D	E	F
---	---	---	---	---	---

Fiche n° 13 : Como diferenciar los machos de las hembras en los patos ?
 Fiche en espagnol. Reconnaître les mâles et les femelles de l'espèce de canard colvert.
 Visibilité : en Salle des canards
 Disciplines concernées : Espagnol
 Niveaux concernés : Collège 6ème 5ème 4ème 3ème
 Date de mise à jour le : 2004-10-10

Sut i gwahanu rhwng adar dyniol a gwraigol ?

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?



1. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

2. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Sexe	Mâle	Femelle
Taille		
Plumage		
Forme du bec		
Forme du cou		
Forme du ventre		


3. Répondre à la question en utilisant les lettres de la grille.

A	B	C	D	E	F
---	---	---	---	---	---

Fiche n° 14 : Sut i gwahanu rhwng adar dyniol a gwraigol ?
 Fiches en gallois. Comment identifier le mâle et la femelle du canard colvert.
 Visibilité : en Salle des canards
 Disciplines concernées : Gallois
 Niveaux concernés : Lycée
 Date de mise à jour le : 2004-10-10

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?



1. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

2. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Sexe	Mâle	Femelle
Taille		
Plumage		
Forme du bec		
Forme du cou		
Forme du ventre		

3. Répondre à la question en utilisant les lettres de la grille.

A	B	C	D	E	F
---	---	---	---	---	---

Fiche n° 15 : Comment différencier les mâles et les femelles canards ?
 Description et coloriage des différentes parties d'un colvert mâle.
 Visibilité : en salle des canards
 Disciplines concernées : SVT
 Niveaux concernés : Primaire CE CM
 Date de mise à jour le : 2002-01-03

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Sexe	Mâle	Femelle
Taille		
Plumage		
Forme du bec		
Forme du cou		
Forme du ventre		

3. Répondre à la question en utilisant les lettres de la grille.

A	B	C	D	E	F
---	---	---	---	---	---

Fiche n° 16 : Comment différencier les mâles et les femelles canards ?
 Tableaux de comparaison à compléter entre un mâle et une femelle colvert.
 Associer mâles et femelles.
 Visibilité : en Salle des canards
 Disciplines concernées : SVT
 Niveaux concernés : Primaire CE CM
 Date de mise à jour le : 2002-01-03

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?



1. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

2. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Sexe	Mâle	Femelle
Taille		
Plumage		
Forme du bec		
Forme du cou		
Forme du ventre		


3. Répondre à la question en utilisant les lettres de la grille.

A	B	C	D	E	F
---	---	---	---	---	---

Fiche n° 17 : Comment différencier les mâles et les femelles canards ?
 Reconnaître les mâles et les femelles de l'espèce de canard colvert.
 Visibilité : en salle des canards
 Disciplines concernées : SVT
 Niveaux concernés : Primaire CM Collège 6ème 5ème
 Date de mise à jour le : 2002-01-03

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?



1. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

2. Comment différencier les mâles et les femelles de Canards ?

Sexe	Mâle	Femelle
Taille		
Plumage		
Forme du bec		
Forme du cou		
Forme du ventre		

3. Répondre à la question en utilisant les lettres de la grille.

A	B	C	D	E	F
---	---	---	---	---	---

Fiche n° 18 : Comment différencier les mâles et les femelles canards ?
 Reconnaître les mâles et les femelles de l'espèce de grèbe huppée.
 Visibilité : en salle des canards
 Disciplines concernées : SVT
 Niveaux concernés : Primaire CM Collège 6ème 5ème
 Date de mise à jour le : 1998-10-10



Fiche n° 25 : Plan de l'espace zoologie

Plan légendé, en perspective, des salles de la partie zoologique du musée.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée
2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 26 : Plan de l'espace zoologie

Plan vierge en perspective des salles de la partie zoologique du musée.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée
2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 27 : Plan de l'espace zoologie

Plan légendé, à plat, des salles de la partie zoologique du musée.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée
2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 28 : Plan de l'espace zoologie

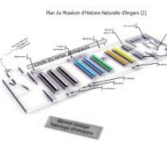
Plan vierge, à plat, des salles de la partie zoologique du musée.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée
2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 29 : Plan de l'espace paléontologie

Plan légendé, perspective, des salles de la partie paléontologie du musée.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée
2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 30 : Plan de l'espace paléontologie

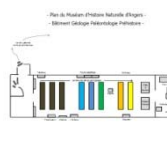
Plan vierge, perspective, des salles de la partie paléontologie du musée.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée
2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 31 : Plan de l'espace paléontologie

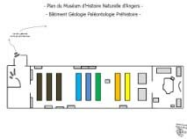
Plan légendé, à plat, des salles de la partie paléontologie du musée.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée
2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 32 : Plan de l'espace paléontologie

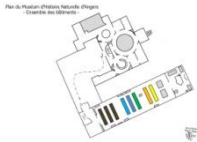
Plan vierge, à plat, des salles de la partie paléontologie du muséum.

Visibilité : en Zoologie

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 33 : Plan du Muséum

Plan vierge, à plat, des salles des 2 bâtiments du muséum

Visibilité : en salles

Disciplines concernées :

Niveaux concernés : Primaire CP CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2010-12-09



Fiche n° 34 : S'initier à la classification - les canards

Repérage de critères communs aux canards et aux oies (groupe des ansériformes). Groupes emboîtés à compléter. Questionnement Ornithorynque

Visibilité : en Salle des canards

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2011-11-03



Fiche n° 35 : S'initier à la classification : les rapaces

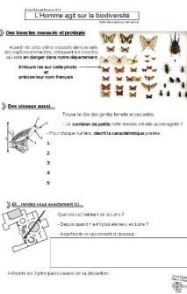
Repérage de critères communs aux rapaces et distinction des groupes de rapaces. Groupes emboîtés à compléter.

Visibilité : en salle des rapaces

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2011-11-03



Fiche n° 36 : L'Homme agit sur la biodiversité

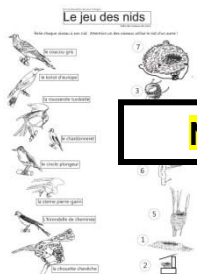
Découvrir les espèces menacées du Maine et Loire ou disparues...les causes de leur disparition.

Visibilité : en Salle des espèces menacées

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde 1ère Terminale

Date de mise à jour le : 2011-11-23



Fiche n° 37 : Le jeu des nids

Retrouver pour chaque oiseau le nid qui lui correspond...Oiseaux et nid sont

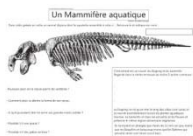
NON DISPONIBLE – SALLE RÉAMÉNAGÉE AGÉE

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CE CM Collège 6ème 5ème

Date de mise à jour le : 2000-10-12

Fiche n° 38 : **Un mammifère aquatique**



Découverte du *Metaxytherium*, un mammifère aquatique disparu, proche du lamentein et du dugong. Décrire et réfléchir sur les critères d'appartenance de cet animal au groupe des mammifères.

Visibilité : en Galerie de paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2012-12-15

Fiche n° 39 : **Quel est ton régime ?**



Observation des crânes d'animaux différents, repérage et comptage des différentes dents, hypothèse sur le régime alimentaire.

Visibilité : en Galerie de taxidermie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 6ème 5ème 4ème 3ème

Date de mise à jour le : 2011-12-05

Fiche n° 40 : **A qui appartient ce crâne ?**



Identifier et relier crânes/régime alimentaire à partir d'une description. Crânes visibles en vitrine.

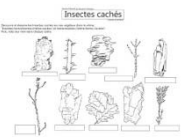
Visibilité : en Galerie de taxidermie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CE CM Collège 6ème 5ème

Date de mise à jour le : 2011-12-05

Fiche n° 41 : **Insectes cachés**



Retrouver les insectes mimétiques, cachés sur leur support

Visibilité : en Cabinet Abot

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CE CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 1998-10-10

Fiche n° 42 : **Naturalisation**



Il s'agit de découvrir les étapes et les outils de la naturalisation.

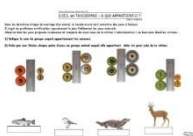
Visibilité : en Galerie de taxidermie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2011-09-05

Fiche n° 43 : **L'oeil en taxidermie - A qui appartient-il ?**



Retrouver les 'faux-yeux' utilisés pour la taxidermie...ce ne sont pas les mêmes selon les groupes d'animaux...

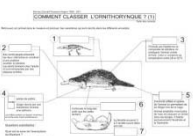
Visibilité : en Galerie de taxidermie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème

Date de mise à jour le : 2011-09-05

Fiche n° 44 : **Comment classer l'ornithorynque ?(1)**



Repérage des différents attributs de l'ornithorynque en vue de le classer à partir de la fiche 'comment classer l'ornithorynque ?(2)'

Visibilité : en salle des Mammifères

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2011-05-03



Fiche n° 45 : **Comment classer l'ornithorynque ?(2)**

Ensembles emboîtés à compléter et réflexions à partir de la fiche 'comment classer l'ornithorynque ?(1)'

Visibilité : en Salle des Mammifères

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : CM Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2012-04-26



Fiche n° 46 : **Des espèces différentes sur les bords de Loire**

Observation et identifier différentes espèces vivant sur les bords de Loire. Clé de détermination des serpents locaux

NON DISPONIBLE – SALLE RÉAMÉNAGÉE

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 6ème 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2012-02-02



Fiche n° 47 : **Ressources géologiques locales - tableau**

Tableau à compléter recensant les ressources géologiques locales, leur utilisation, leur localisation et le contexte de leur formation.

Visibilité : Accompagnement de l'exposition empruntable 'L'Anjou sous nos pieds'

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde 1ère

Date de mise à jour le : 2012-07-03



Fiche n° 48 : **Ressources géologiques locales - carte**

Carte géologique du Maine et Loire et repérage des sites, des ressources et de l'âge des formations.

Visibilité : Accompagnement de l'exposition empruntable 'L'Anjou sous nos pieds'

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 5ème 4ème 3ème Lycée 2nde 1ère

Date de mise à jour le : 2012-07-03



Fiche n° 49 : **Cluedo Biodiversité**

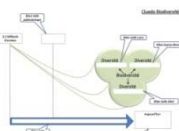
Il s'agit de découvrir les différents niveaux de la biodiversité au travers d'une visite du Muséum et de ce questionnaire.

Visibilité : Multi-Salle

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2011-09-05



Fiche n° 50 : **Cluedo Biodiversité Bilan**

Schéma Bilan à compléter suite au travail sur la fiche 49

Visibilité : Multi-Salle

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2011-09-05



Fiche n° 51 : **L'arbre du Vivant**

A partir de l'arbre présenté dans la salle, compléter un arbre des relations de parentés entre les grands groupes d'êtres vivants.

Visibilité : Salle du végétal

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 3ème Lycée 2nde

Date de mise à jour le : 2011-05-03



Fiche n° 52 : L'Archéoptéryx (V2)

A partir du moulage du fossile, retrouver les caractères de l'archéoptéryx.

Réflexion sur les relations parentés avec les oiseaux

Visibilité : en Galerie de Paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 3^{ème} Lycée Terminale

Date de mise à jour le : 2013-06-02



Fiche n° 53 : Fossiles et Fossilisation ?

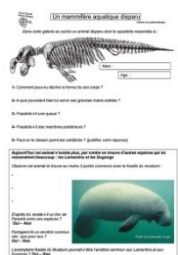
Observation de quelques fossiles et reconstitution de leur formation.

Visibilité : en Galerie de paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 6^{ème} 5^{ème} 4^{ème} 3^{ème}

Date de mise à jour le : 2013-06-02



Fiche n° 54 : Un mammifère aquatique disparu !

Description du Métaxytherium et réflexion sur ses parentés avec le Lamentin ou le dugong

Visibilité : en Galerie de paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Primaire CE CM Collège 6^{ème} 5^{ème} 4^{ème} 3^{ème}

Date de mise à jour le : 2013-06-05



Fiche n° 55 : Histoires de la Terre

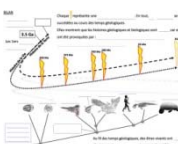
Au travers de quelques exemples, retrouver des dates clé dans l'Histoire de la Terre – Notion de crise biologique

Visibilité : Galerie de Paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 6^{ème} 5^{ème} 4^{ème} 3^{ème} Lycée 2^{nde}

Date de mise à jour le : 2013-06-05



Fiche n° 56 : Histoires de la Terre - Bilan

Schéma bilan à compléter à partir des informations recueillies dans les fiches 51 à 55. Bilan orienté classe de 3^{ème}

Visibilité : en Galerie de paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 6^{ème} 5^{ème} 4^{ème} 3^{ème} Lycée 2^{nde}

Date de mise à jour le : 2013-06-05



Fiche n° 57 : Echantillons Anjou sous nos pieds

Parcours et repérage des échantillons de roches exploitées dans le Maine et Loire

Visibilité : en Galerie de paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 5^{ème} 4^{ème}; Lycée 2^{nde} 1^{ère}S

Date de mise à jour le : 2014-09-05



Fiche n° 58 : Archéoptéryx boîtes

A partir du moulage du fossile, retrouver les caractères de l'archéoptéryx.

Réflexion sur les relations parentés avec les oiseaux

Visibilité : **NOUVEAU** en Galerie de Paléontologie

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 5^{ème}, 3^{ème} Lycée

Date de mise à jour le : 2015-01-02



Fiche n° **59** : **Evolution Humaine**

Questionnement sur l'évolution et la diversité humaine à partir des nouvelles vitrines 3^{ème} ; 2^{nde}, Terminale

Visibilité : **NOUVEAU** en salle de l'évolution humaine

Disciplines concernées : SVT

Niveaux concernés : Collège 3^{ème} Lycée 2^{nde}.Terminale

Date de mise à jour le : 2014-09-05
