

**Ce document vous permet de corriger  
Rapidement le résultat des élèves.**

**Individus à identifier Cycle 2 et 3**

8 Animaux dans le catalogue pour retrouver 5 animaux  
(Pages 1 à 3 du Fichier Individus à identifier).

Attention, l'animal D présente un autre profil que celui photographié dans l'image du catalogue

Repère dans le fichier animaux à identifier	Nom dans le catalogue (sexe si connu)	Critères encoches	Page du catalogue
Animal B	N0045 (mâle)	Partout	4
Animal D	N0046 (mâle)	Partout	5
Animal J	N0168 (femelle)	Milieu	4
Animal K	N0567 (mâle)	Partout	5
Animal O	N0049 (mâle)	Partout + sommet	2

**Individus à identifier Cycle 4**

10 animaux dans le catalogue pour retrouver 6 individus  
(Pages 4 à 6 du Fichier Individus à identifier).

Seuls les animaux S et P ne présentent pas un autre profil que celui photographié dans l'image du catalogue

Repère dans le fichier animaux à identifier	Nom dans le catalogue	Critères encoches	Page du catalogue
Animal C	N0045 (mâle)	Partout	5
Animal F	N0093	Partout + sommet	2
Animal S	N0749	Tiers milieu	5
Animal G	N0151	Tiers milieu	4
Animal E	N0052 (mâle)	Partout	7
Animal P	N0716	Tiers bas	3

## Individus à identifier Lycée

22 animaux dans le catalogue pour retrouver 12 individus  
(Pages 7 à 12 du Fichier Individus à identifier).

Tous les animaux présentent un autre profil que celui photographié dans l'image du catalogue

Repère dans le fichier animaux à identifier	Nom dans le catalogue	Critères encoches	Page du catalogue
Animal H	N0178	Partout	10
Animal I	N0290 (femelle)	Partout	10
Animal L	N0310 (mâle)	Partout + sommet	3
Animal M	N0512	Partout	11
Animal N	N0536	Partout	11
Animal Q	N0721	Partout + sommet	4
Animal R	N0730	Partout	12
Animal T	N0752	Tiers haut	5
Animal U	N0758	Tiers milieu	8
Animal A	N0039 (mâle)	Partout + sommet	2
Animal V	N0291	Tiers milieu	6
Animal W	N0307 (mâle)	Partout + sommet	3