

LA DOMESTICATION DES ANIMAUX

Nom de l'espèce	Date de domestication	Région de première domestication
Abeilles	- 4 000	Partout
Âne	- 5 000 ans	Afrique du Nord
Bœuf(s)	- 8 000 ans	Moyen-Orient et Inde
Buffle	- 4 000 ans	Chine
Canard	- 1 000 ans	Chine
Chameau	- 3 000 ans	Asie centrale
Chat	- 7 000 ans	Méditerranée
Cheval	- 4 500 ans	Kazakhstan
Chèvre	- 10 000 ans	Moyen-Orient
Chien	- 30 000 ans	Eurasie
Cobaye	- 500 ans	Pérou
Cochon	- 7 000 ans	Europe et Chine
Dinde	- 500 ans	Mexique
Dromadaire	- 2 500 ans	Arabie
Éléphant d'Asie	- 2 000 ans	Vallée de l'Indus
Lama	- 3 500 ans	Pérou
Lapin	1 600	Europe
Mouton	- 8 000 ans	Moyen-Orient
Oie	- 1 500 ans	Europe et Chine
Pigeon	- 3 000 ans	Méditerranée
Poule	- 6 000 ans	Asie du Sud-Est
Renne	- 1 000 ans	Sibérie
Ver à soie	- 3 000 ans	Chine
Yak	- 2 500 ans	Tibet

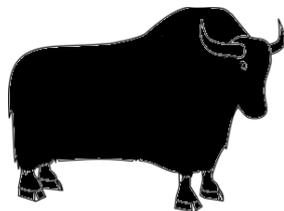
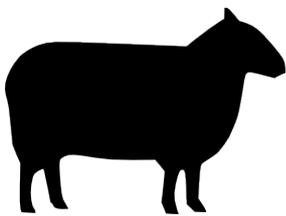
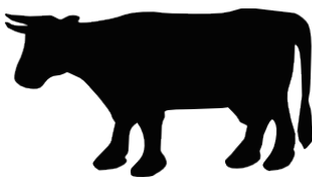
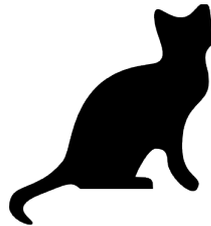
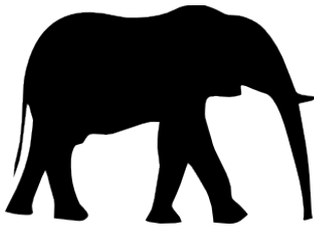
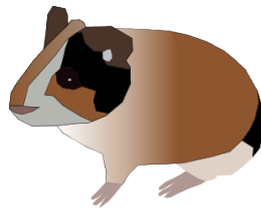
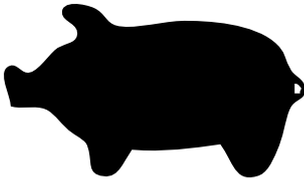
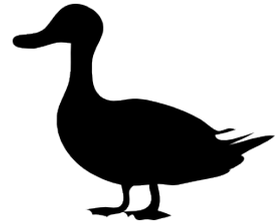
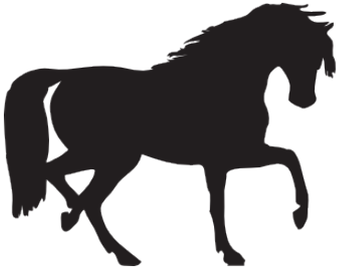
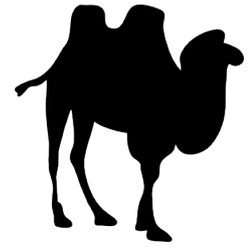
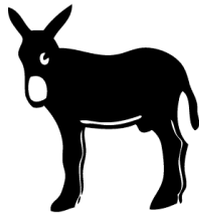
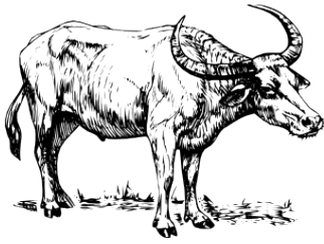
- 1 – Trier les animaux selon période historique de leur domestication.
- 2 – Présenter les animaux domestiqués pendant le néolithique sur une frise chronologique.
- 3 – Placer les animaux sur le planisphère selon leur lieu de première domestication.

LA DOMESTICATION DES PLANTES

Plantes domestiquées	Date de domestication	Lieu de domestication
Ananas	- 6 000	Nord de l'Amérique du sud (Andes et Amazonie)
Banane	- 10 000	Asie du sud-est
Blé	- 10 000	Mésopotamie
Café	- 4 500	Éthiopie
Canne à sucre	- 10 000	Asie du sud-est
Chou	- 8 000	Chine
Coton	- 9 000	Mexique
Courge	- 9 000	Mexique
Fève	- 10 000	Asie du sud-est
Haricot	- 9 000	Mexique
Lentilles	- 10 000	Mésopotamie
Lin	- 10 000	Mésopotamie
Lupin	- 6 000	Nord de l'Amérique du sud (Andes et Amazonie)
Maïs	- 9 000	Mexique
Millet	- 8 000	Chine
Orge	- 10 000	Mésopotamie
Palmier à Huile	- 3 000	Afrique de l'Ouest
Papaye	- 6 000	Nord de l'Amérique du sud (Andes et Amazonie)
Patate douce	- 6 000	Nord de l'Amérique du sud (Andes et Amazonie)
Poivron	- 6 000	Nord de l'Amérique du sud (Andes et Amazonie)
Pomme de terre	- 6 000	Nord de l'Amérique du sud (Andes et Amazonie)
Quinoa	- 6 000	Nord de l'Amérique du sud (Andes et Amazonie)
Riz	- 8 000	Chine
Riz Africain	- 5 000	Afrique de l'Ouest
Sorgho	- 5 000	Afrique de l'Ouest
Tournesol	- 4 000 ans	Amérique du nord

1 – Présenter les plantes domestiquées sur une frise chronologique.

2 – Placer les plantes sur le planisphère selon leur lieu de première domestication.



LA DOMESTICATION DES PLANTES

Ananas



Chou



Banane



Coton



Blé



Courge



Café



Fève



Canne à
sucre



Haricot



Lentilles



Orge



Lin



Palmier à Huile



Lupin



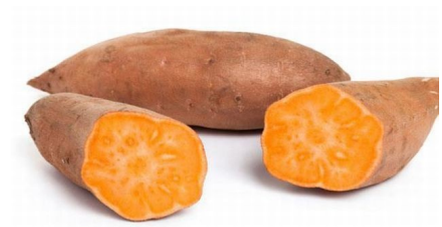
Papaye



Maïs



Patate douce



Millet



Poivron



Pomme de terre



Riz Africain



Quinoa



Sorgho



Riz



Tournesol

