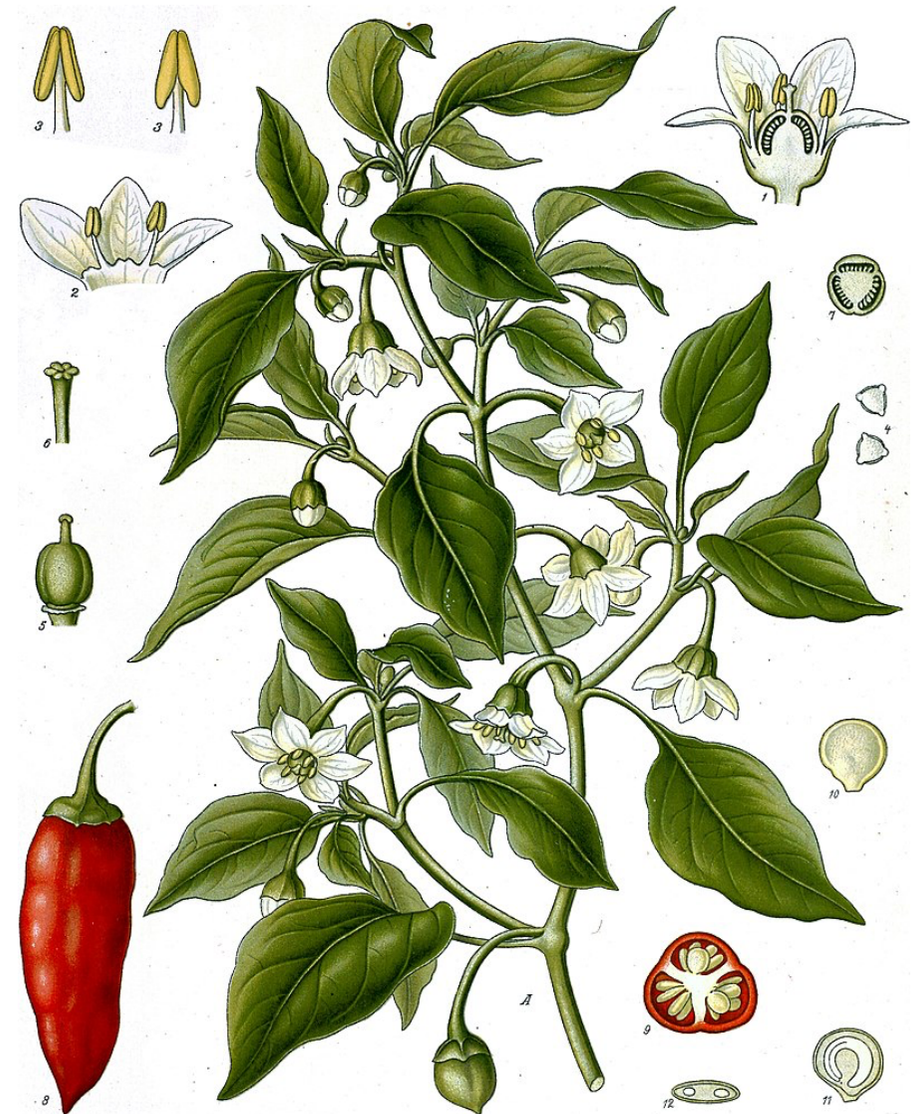
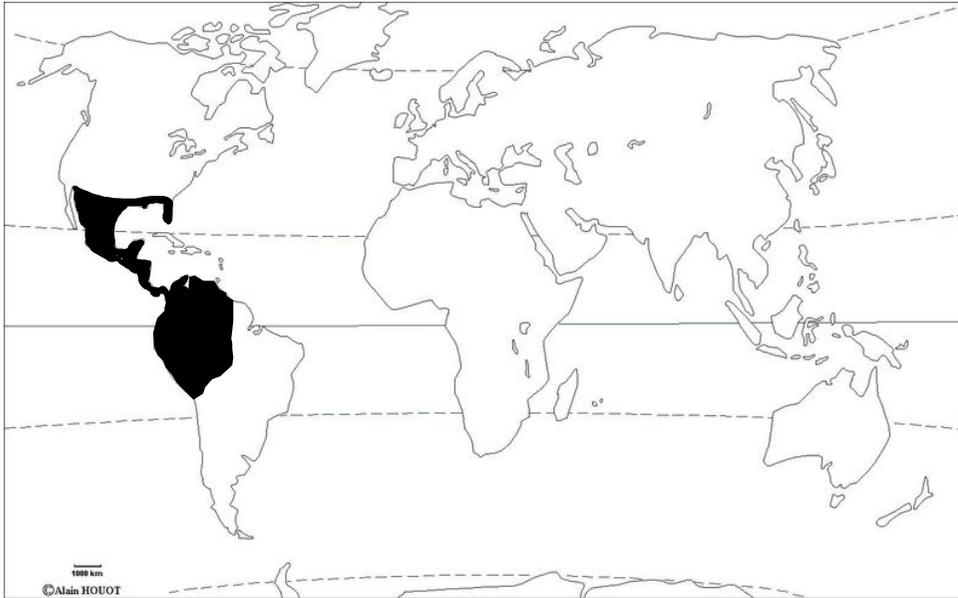


POIVRON

Famille des Solanacées



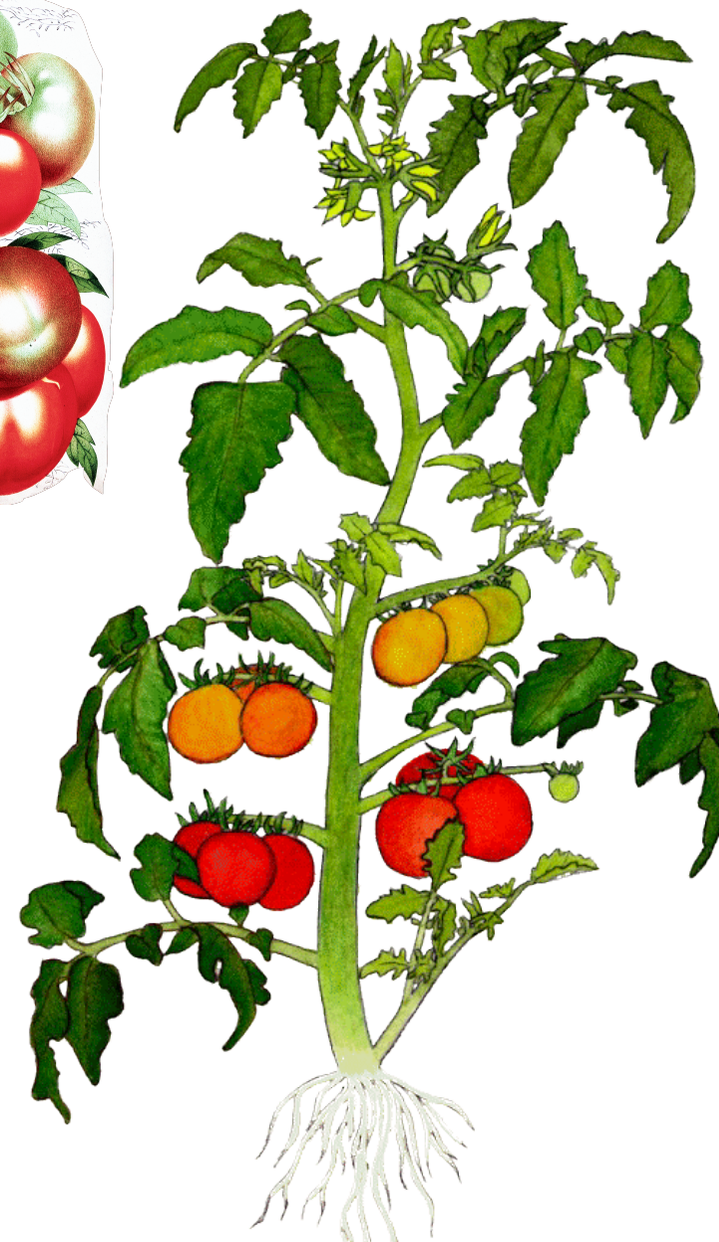
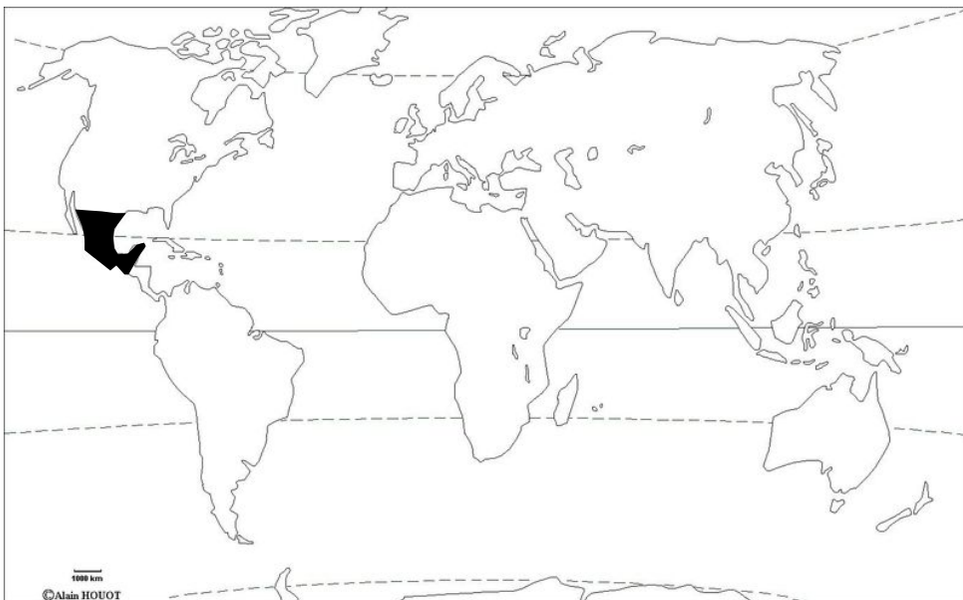
Les premières cultures se sont développées dans les **climats tropicaux**.

Résiste-t-elle à nos hivers? **Non**

Les premières graines de poivron sont arrivées en Europe en 1493

TOMATE

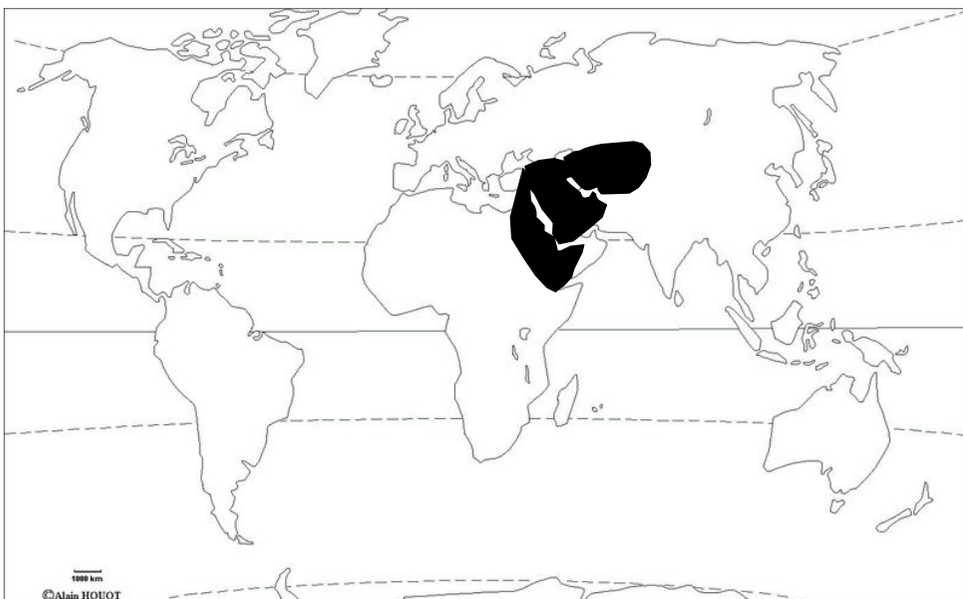
Famille des Solanacées



Les premières cultures se sont développées dans les **climats tropicaux**.
Résiste-t-elle à nos hivers? **Non**
On suppose que les premiers plants arrivent en Europe vers le **XVIe siècle**.
On en recense 12.000 variétés, mais il y en a certainement plus.

AUBERGINE

Famille des Solanacées



Les premières cultures se sont développées en **climat subtropical et aride**.

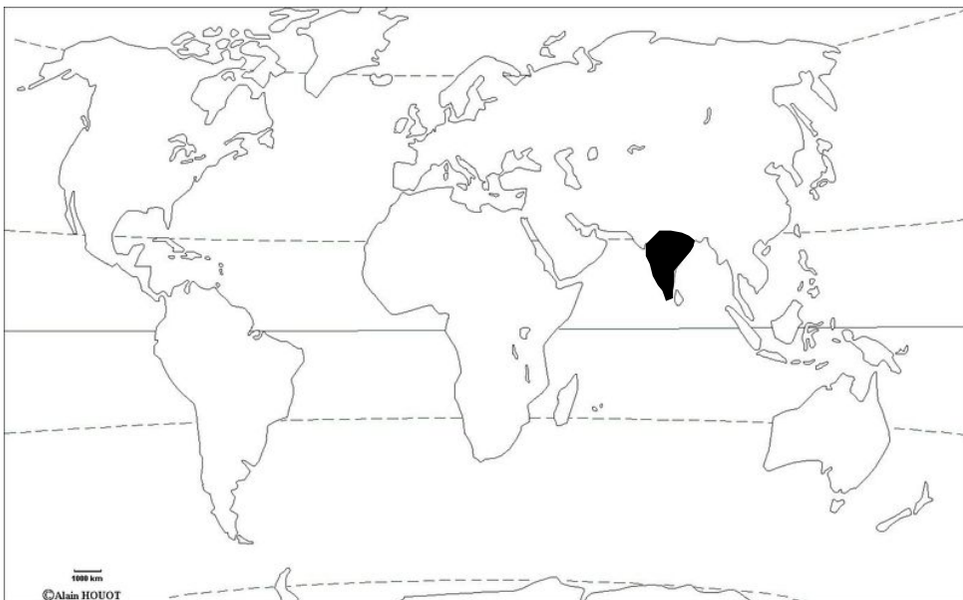
Résiste-t-elle à nos hivers? **Non**

Culture tout d'été.

Arrivée en **Europe au IXe siècle**.

CONCOMBRE

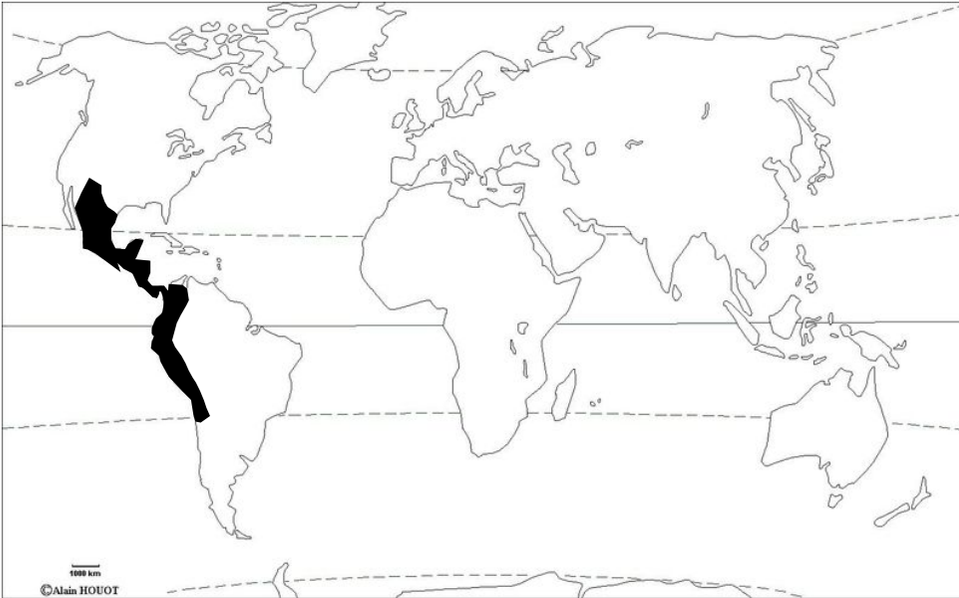
Famille des Cucurbitacées



Les premières cultures se sont développées dans les **climats tropicaux**.
Résiste-t-elle à nos hivers? **Non**
Le concombre arrive en Europe à partir du Xe siècle.

COURGES ET COURGETTE

Famille des Cucurbitacées

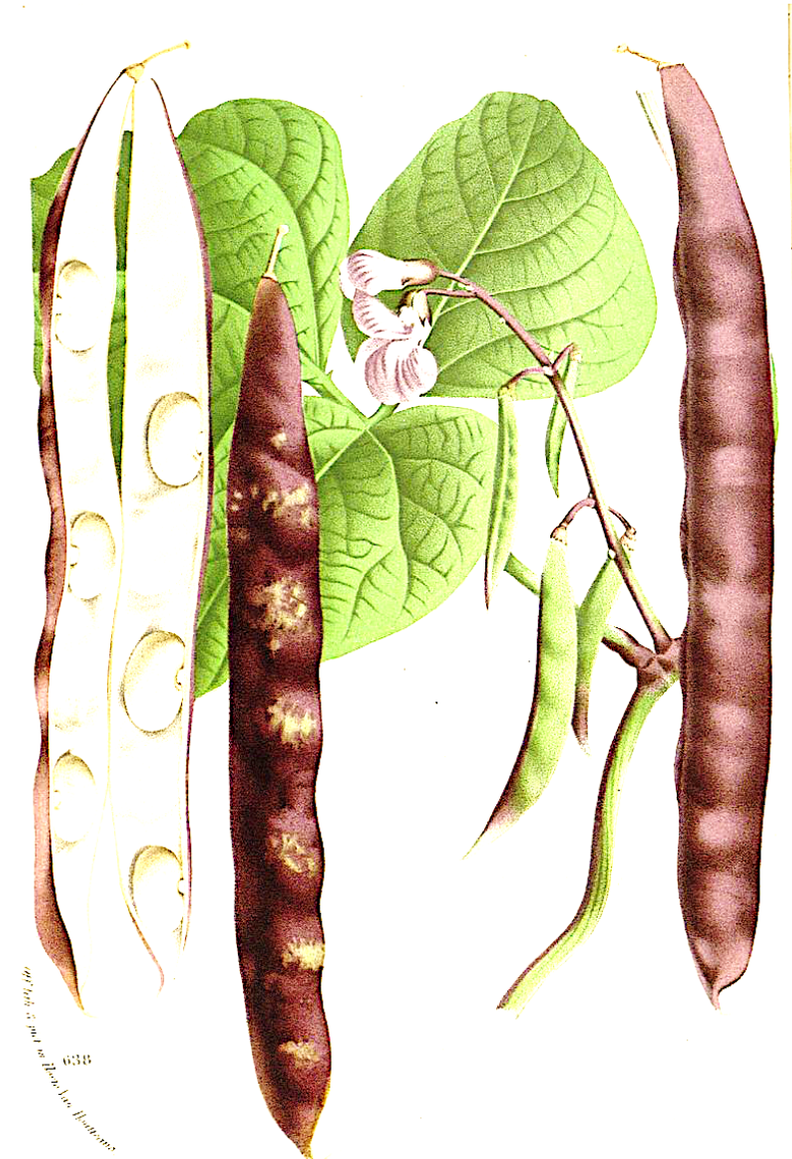
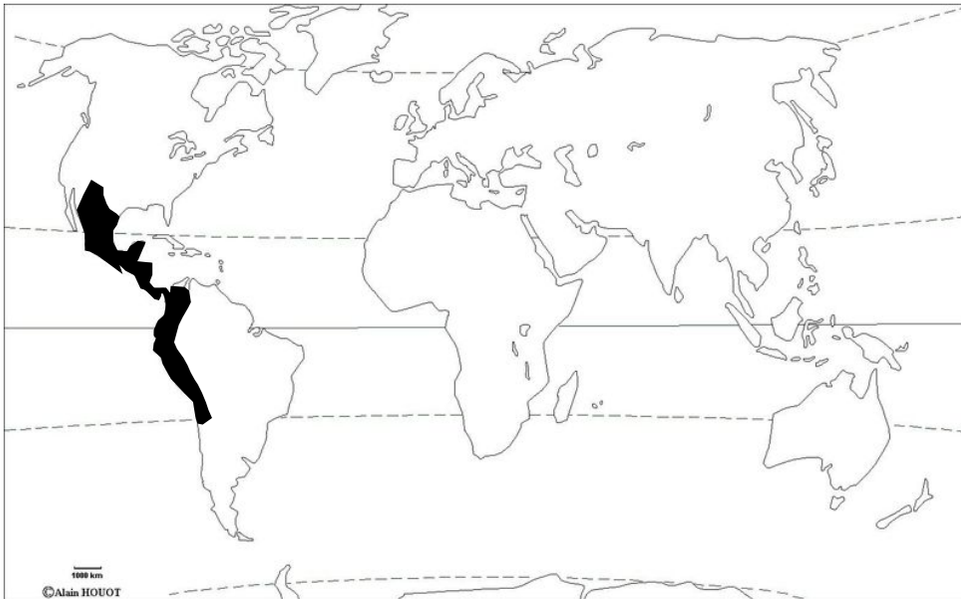


Les premières cultures se sont développées dans les **climats tropicaux**
Résiste-t-elle à nos hivers? **Non**
Culture en été.

Arrivée en Europe à partir du XVIe siècle, la **courgette se développe en Italie au XVIIIe siècle.**

HARICOTS VERTS

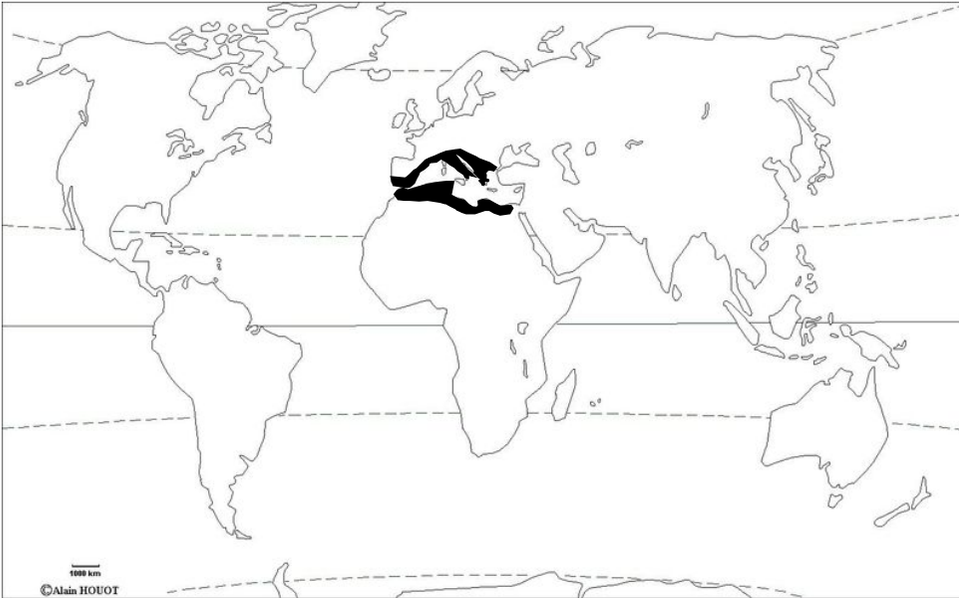
Famille des Fabacées



Les premières cultures se sont développées dans les **climats tropicaux**. Résistent-ils à nos hivers? **Non** Arrivés en Europe à partir du XVIe siècle, mais **cultivé pour manger ses gousses à partir du XIXe siècle**.

ARTICHAUT

Famille des Astéracées



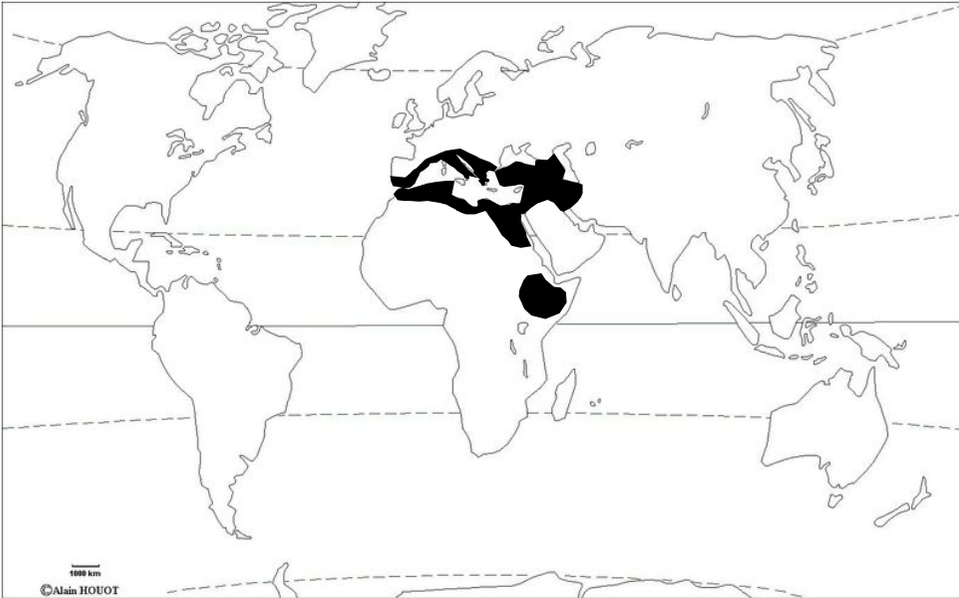
Les premières cultures se sont développées sur **climat tempéré méditerranéen**.

Résiste-t-elle au froid de l'hiver ? **Oui**
Culture toute l'année, récolte en été.
Cultivé en Europe depuis l'**époque Romaine**.



LAITUES

Famille des Astéracées



Les premières cultures se sont développées sur **climat tempéré et tropical**.

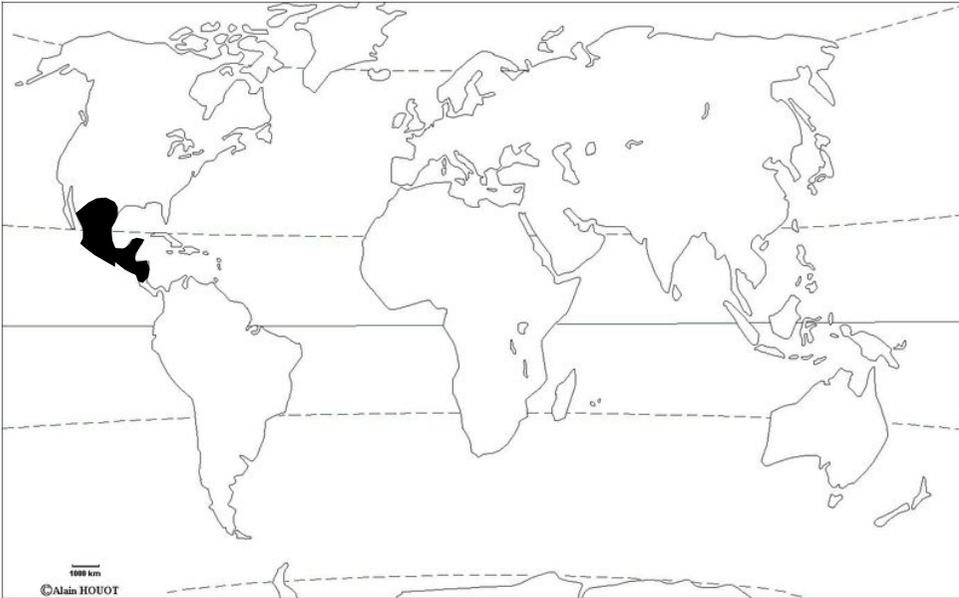
Résiste-t-elle à nos hivers? **Oui**

Culture toute l'année, sous serres en hiver.

Très anciennement cultivées en Europe

MAÏS

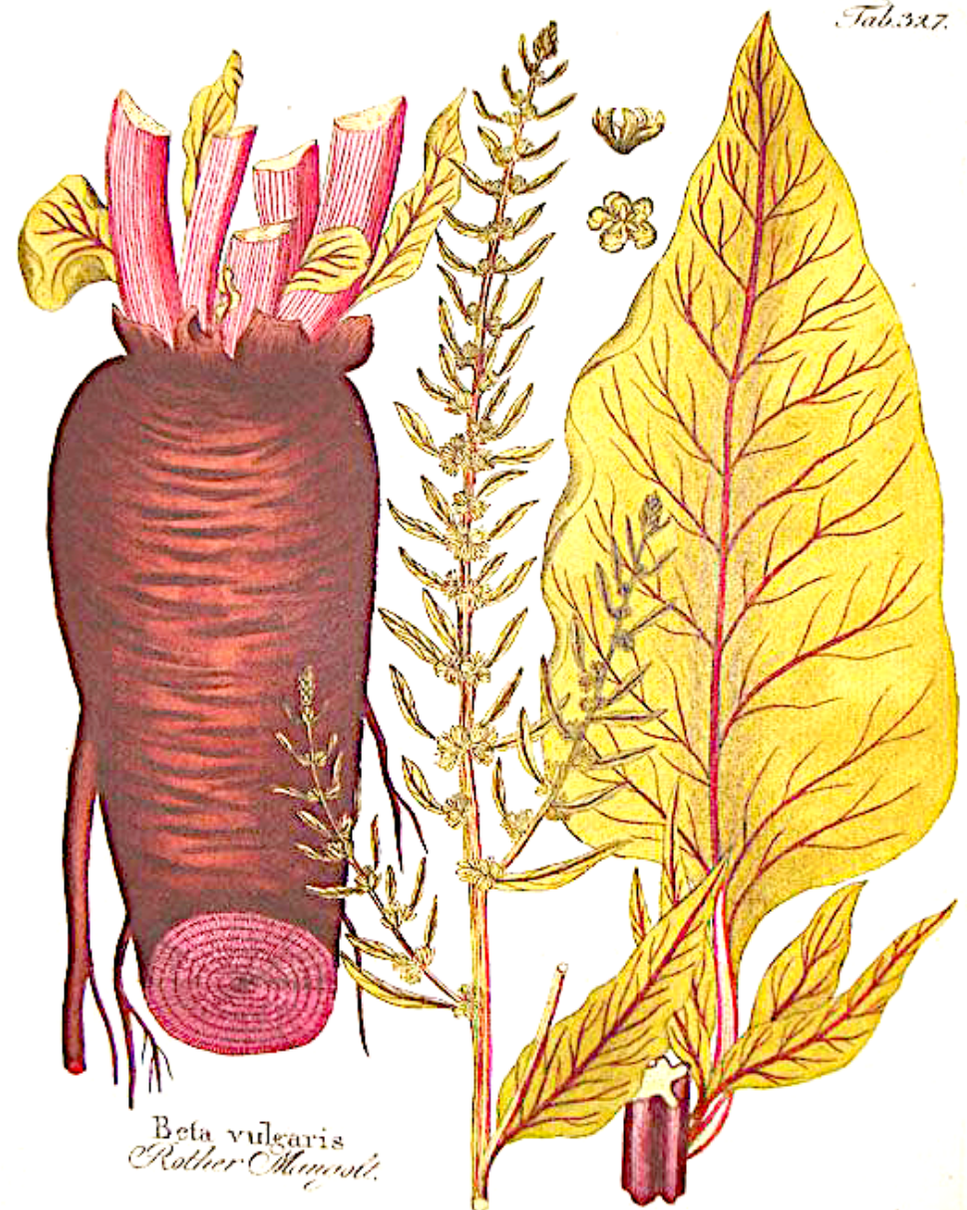
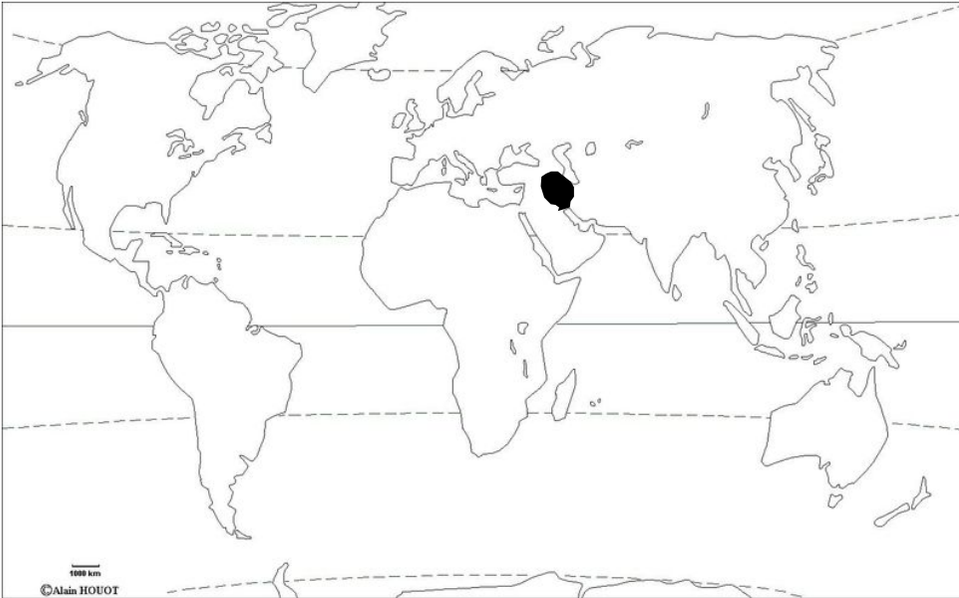
Famille des Poacées



Les premières cultures se sont développées dans les **climats tropicaux**.
Résiste-t-elle à nos hivers? **Non**
Arrivée en Europe en XVIe siècle, sa culture devient très importante à partir du XIXe.

BETTERAVE

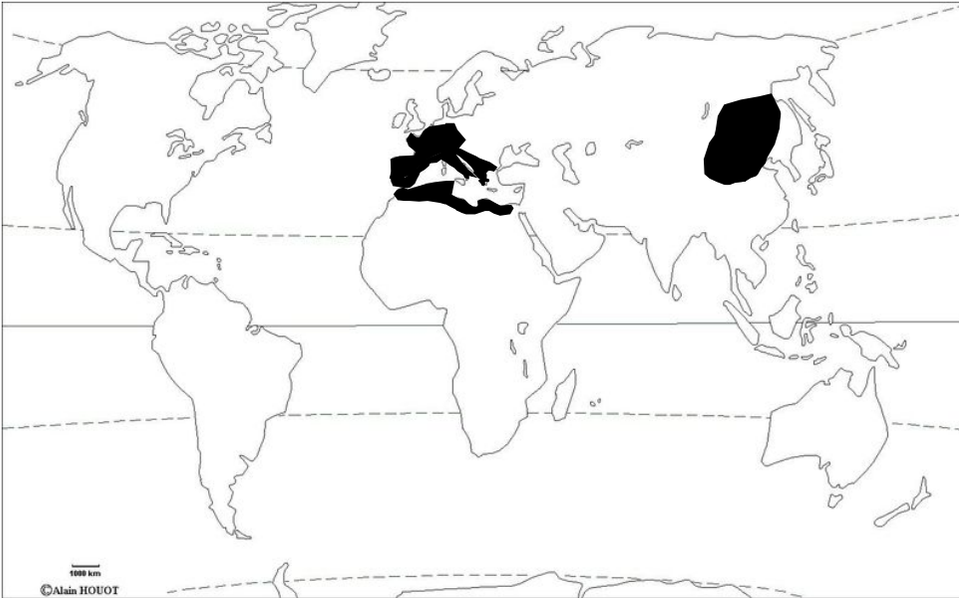
Famille des Amaranthacées



Les premières cultures se sont développées sur **climat tempéré**.
Résiste-t-elle à nos hivers? **Oui**
Culture toute l'année
Cultivée en Europe depuis l'antiquité par la consommation des feuille puis des racines au Moyen Âge.

CHOU

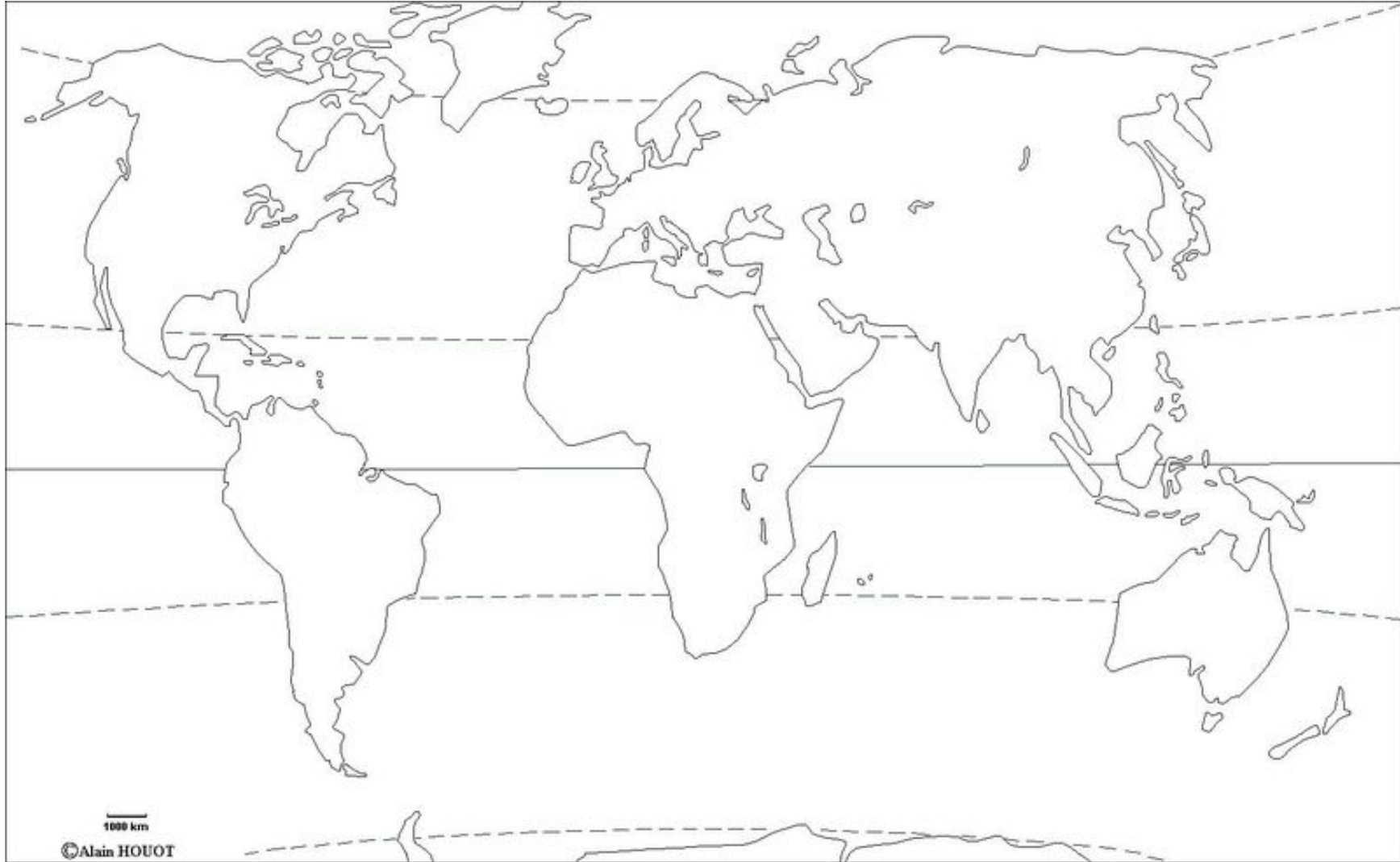
Famille des Brassicacées



Les premières cultures se sont développées sur **climat tempéré**.
Résiste-t-elle à nos hivers? **Oui**
Culture toute l'année.
Très anciennement cultivé en Europe.

D'où vient _____

(Colorie la partie du monde où l'on a cultivé pour la première fois cette plante)



Ses premières cultures se sont développées sous un climat _____

Cette culture a-t-elle besoin de chaleur? Oui Non. A quelle saison peut-on la cultiver? _____

A-t-elle besoin de beaucoup d'eau ? Oui Non

Quelle partie de la plante récolte-t-on? _____

Est-ce un légume-racine, légume-feuille, légume-fleur, légume-fruit ou légume-graine ?