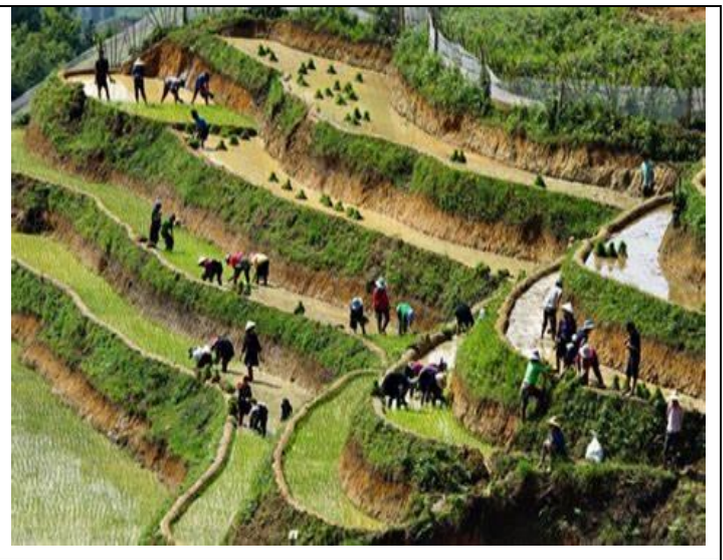


Correction de l'évaluation formative

Comprendre

La riziculture inondée en Asie du Sud-Est : facteurs de localisation

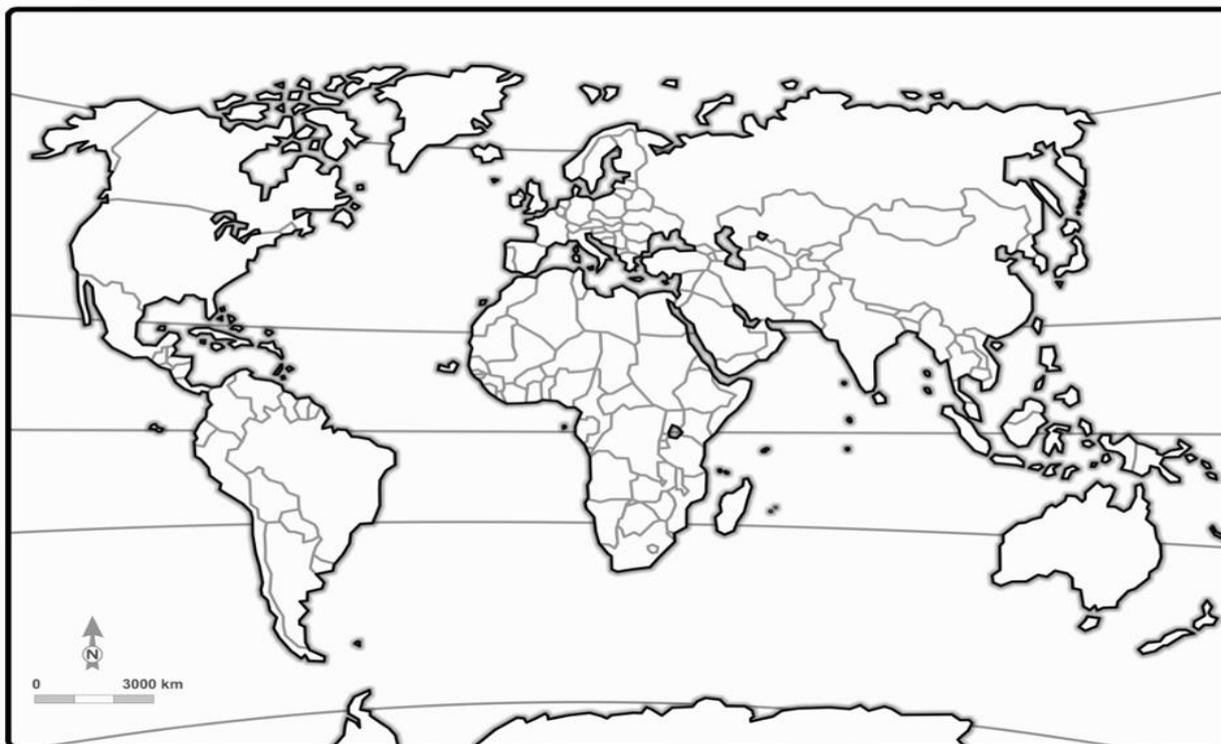


Consigne :

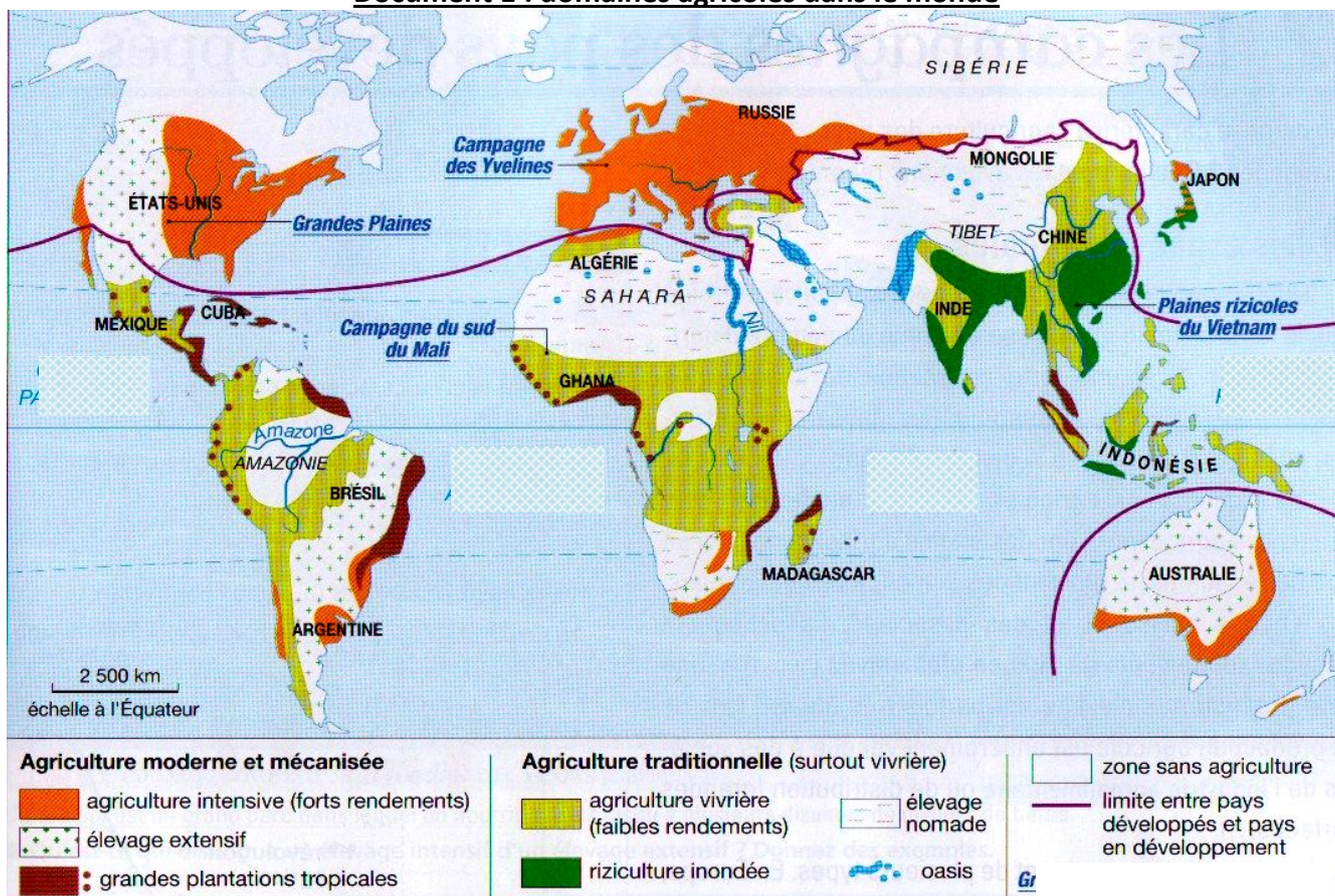
A l'aide du dossier documentaire suivant, dresse la liste des principaux facteurs de localisation de la riziculture inondée en Asie.

Localisation : sur la carte ci-dessous :

- ✓ Localise et nomme les 5 continents
- ✓ Colorie l'Asie en jaune
- ✓ Remplace les éléments de la liste suivante :
 - Les parallèles spécifiques
 - Les océans

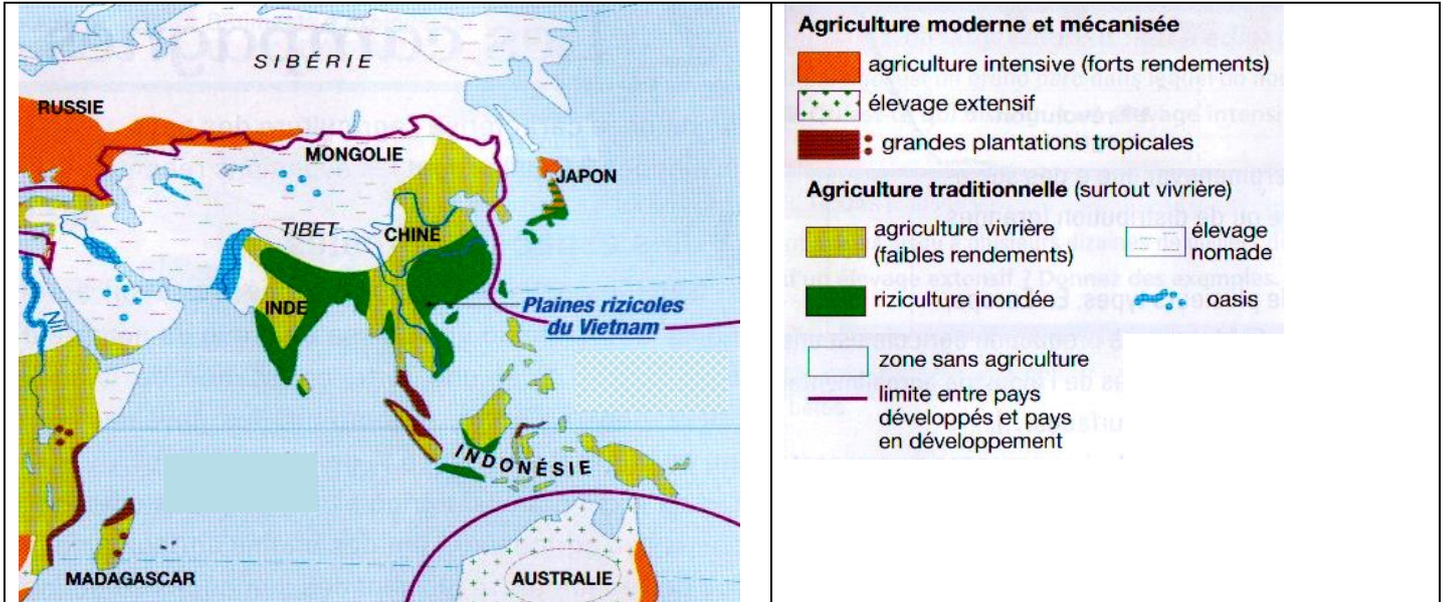


Document 1 : domaines agricoles dans le monde

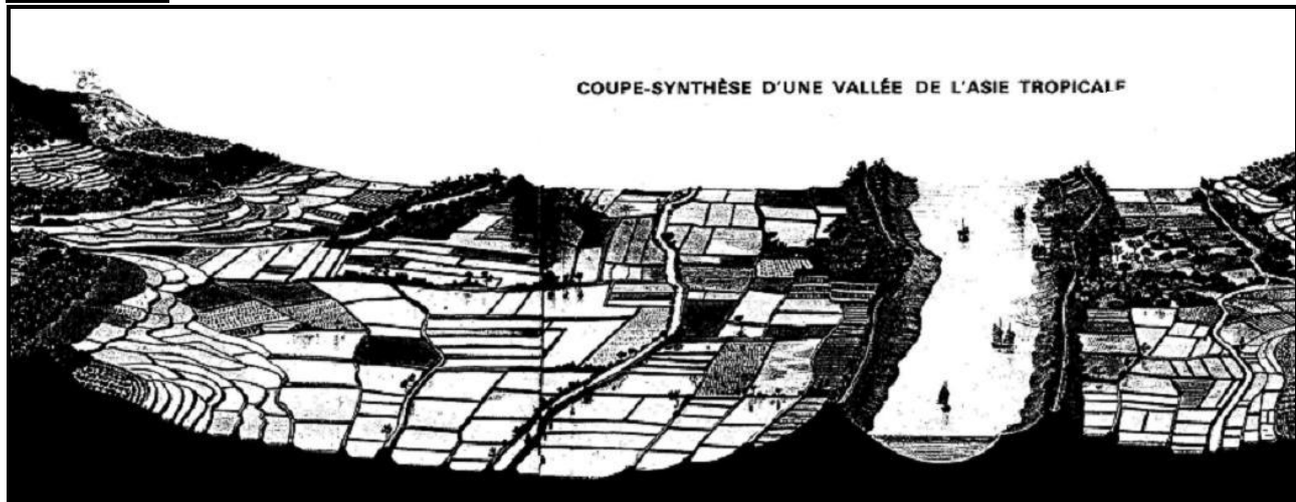


Source : <http://segpafacile.weebly.com/habiter-la-campagne.html>

Document 2 : domaines agricoles tropicaux



Document 3



Sur les hauteurs, les hommes ont brûlé la forêt dense et créé de grandes clairières. Ils y cultivent le riz sur les cendres fertiles pendant un an ou deux. Quand le sol est épuisé, les agriculteurs abandonnent les clairières qui deviennent une jachère sur laquelle une forêt secondaire se forme. En principe, les terres devraient être laissées au repos pendant une période plus ou moins longue : 6, 8 jusqu'à 20 ans. Mais, avec l'augmentation de la population, la durée du repos diminue et les sols s'épuisent plus vite.

Source : Géographie générale 2^e, collection LACOSTE GHIRARDI, Ed. Nathan, 1981

Document 4

Le plant de riz est une graminée : herbacée caractérisée par des graines en épi.

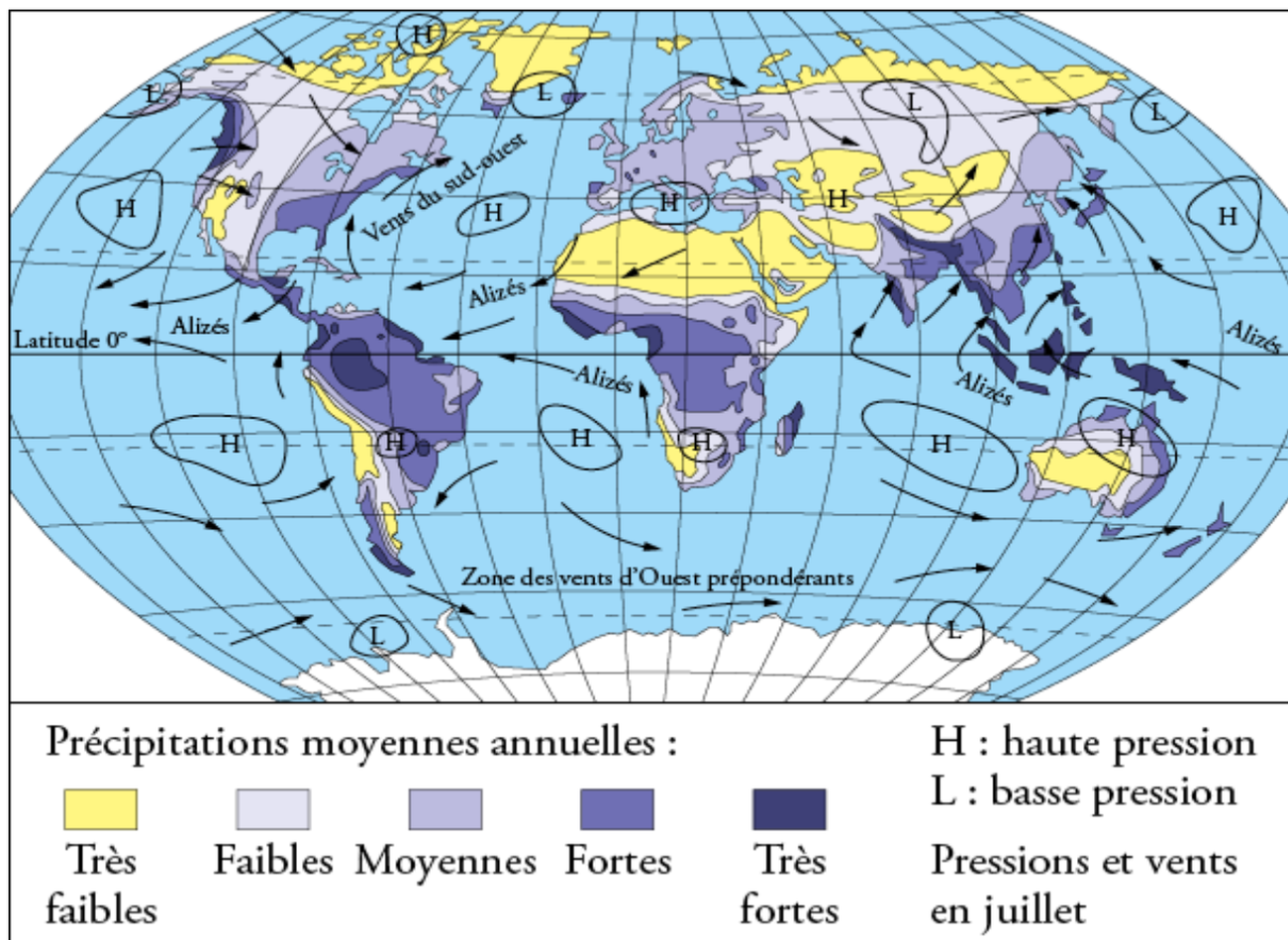
La plupart des céréales sont des graminées, comme par exemple : le froment (blé), le seigle, l'avoine, le maïs, le sorgho, le mil, etc. Leurs graines, généralement réduites en farine, servent de base à l'alimentation de l'homme et des animaux domestiques.

Le riz peut pousser en culture sèche, irriguée ou inondée. C'est la culture inondée qui donne les meilleurs rendements à l'hectare*.

Céréale	Calories/kg	Rendement Kg/hectare	Calories/hectare
Riz	3 600	1 440	
Maïs	3 400	860	
Sorgho	3 400	400	
Blé	3 400	820	

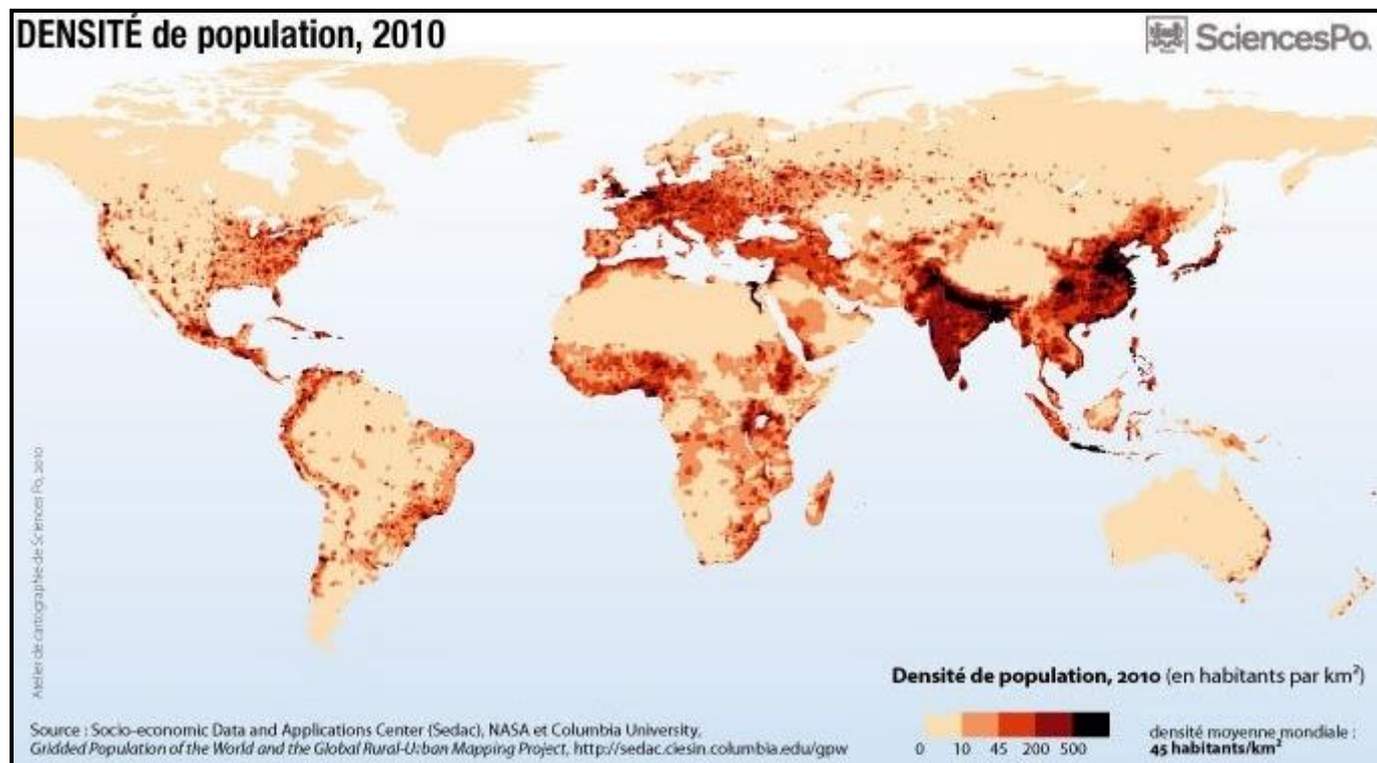
Source : Les fondements de la géographie humaine, cours de J.M. DECROLY, ULB, 1997-1998

Document 5



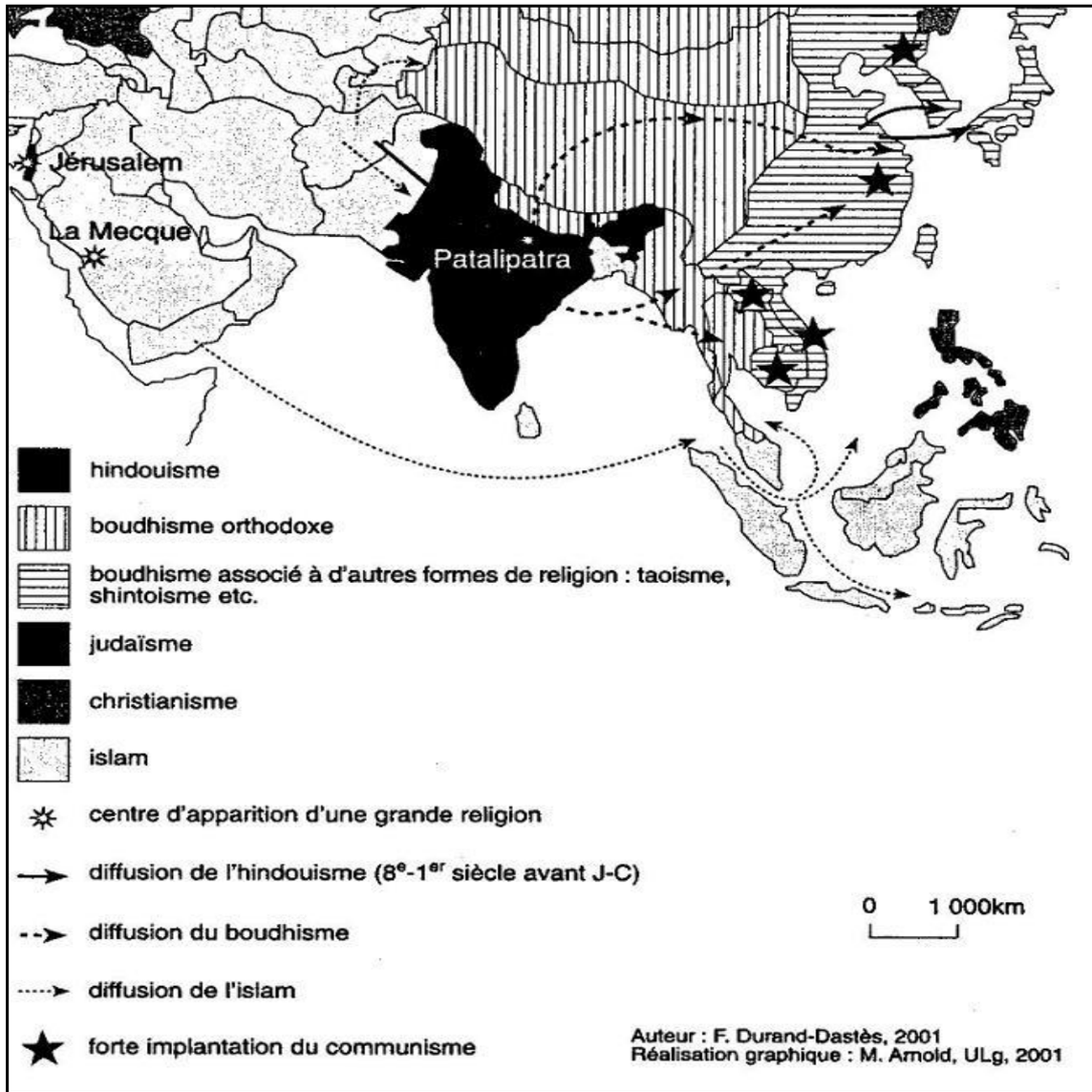
Source : <https://www.annabac.com/annales-bac/la-salinite-outil-de-surveillance-des-oceans>

Document 6



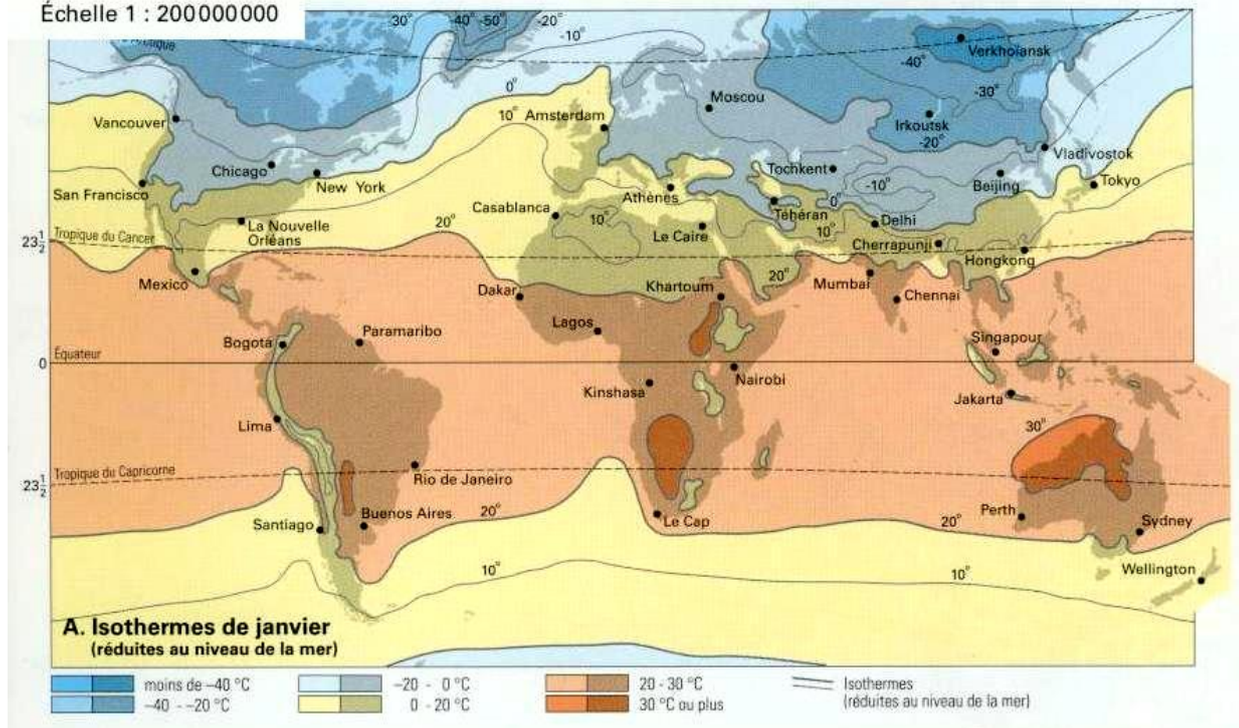
Source : laurentfaes-geo.blogspot.com/2012/11/notion-de-densite-de-population.html

Document 7

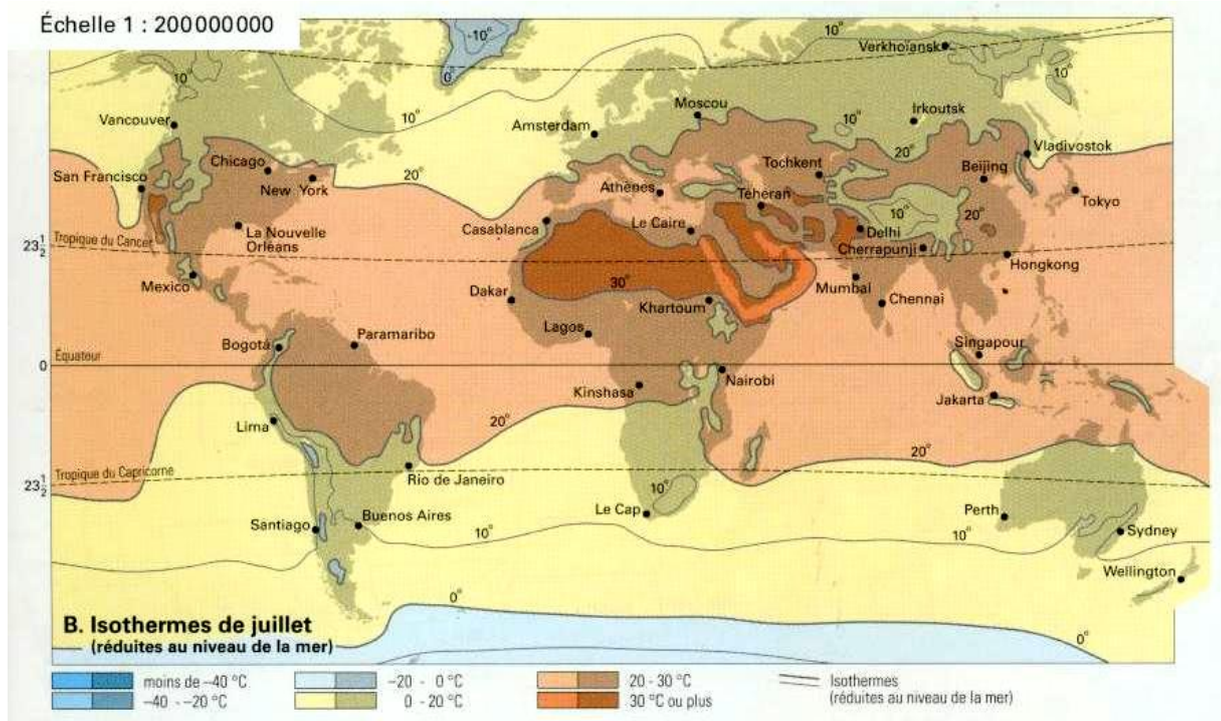


Document 8

Échelle 1 : 200000000



Source : Atlas De Boeck



Source : Atlas De Boeck

Réponse :

La liste des principaux facteurs de localisation de la riziculture inondée en Asie.

Le document.1 montre que la riziculture inondée est très présente en Asie du Sud-est, Essayons, d'après le dossier documentaire, de trouver les principaux facteurs de cette localisation :

Le climat :

- ✓ D'abord un climat chaud toute l'année : en effet d'après le document 8, cette zone est située dans la zone chaude avec une température supérieure à 20°C toute l'année.
- ✓ Des précipitations abondantes : d'après le document 5, cette zone est située dans la zone de convergence intertropicale, ce qui explique les fortes précipitations (presque toute l'année) dans cette zone du monde.

Hydrographie :

- ✓ Une hydrographie avantageuse : le long des vallées des grands fleuves, les agriculteurs cultivent le riz sur les cendres fertiles dans les grandes clairières créées en brûlant la forêt dense des régions tropicales (document 3).

Relief :

- ✓ Le relief plat et les terrasses le long des vallées favorisent aussi cette culture (document 3)

Population :

- ✓ La densité de population : cette région du monde est caractérisée par une densité de population élevée (document 6). Dans ces conditions le choix de cette culture apparaît évident, vu la situation démographique. En effet, d'après le document 4, la riziculture inondée est celle qui donne les meilleurs rendements à l'hectare.

Sources :

- Atlas De Boeck
- <http://segpafacile.weebly.com/habiter-la-campagne.html>
- Géographie générale 2^e, collection LACOSTE GHIRARDI, Ed. Nathan, 1981
- Les fondements de la géographie humaine, cours de J.M Decroly, ULB, 1997-1998
- <https://www.annabac.com/annales-bac/la-salinite-outil-de-surveillance-des-oceans>
- laurentfaes-geo.blogspot.com/2012/11/notion-de-densite-de-population.html

**LES FACTEURS DE LOCALISATION DE LA RIZICULTURE
EN ASIE DU SUD-EST**

Grille de correction :

COMPETENCES, Critères et Indicateurs	Maximum des points	Points obtenus
ANALYSER		/ 10
Le contenu de la liste est complet : <i>Principaux facteurs de localisation :</i> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Climat</i> Températures élevées toute l'année Précipitations importantes - <i>Hydrographie</i> Le long des grands fleuves - <i>Relief</i> Terrain plat - <i>Population</i> Densité élevée BONUS	2 pts 2 pts 2 pts 2 pts 2 pts	/ 10
SELECTIONNER à évaluer si l'analyse totalise plus de 50% des points		/ 3
Il n'y a aucune information inutile	Aucun point si présence d'au moins une information inutile	
CRITIQUER à évaluer si l'analyse totalise plus de 50% des points		/ 1
Il n'y a aucune information non vérifiée	Aucun point si présence d'au moins une information non vérifiée	
COMMUNIQUER		/ 6
Le titre est significatif et complet Les sources sont données Les qualités de la liste : <i>Orthographe</i> <i>Lisibilité et soin</i>	2 pts 1 pt 2 pts 1 pt	/ 6
Total =	20 / points	/ 20