

ETUDE du MILIEU

S3 : Je construis une entreprise agro-alimentaire

MISE EN SITUATION : Tu es un(e) industriel(le) qui désire implanter une usine (choisis ton scénario et surligne-le) pour :

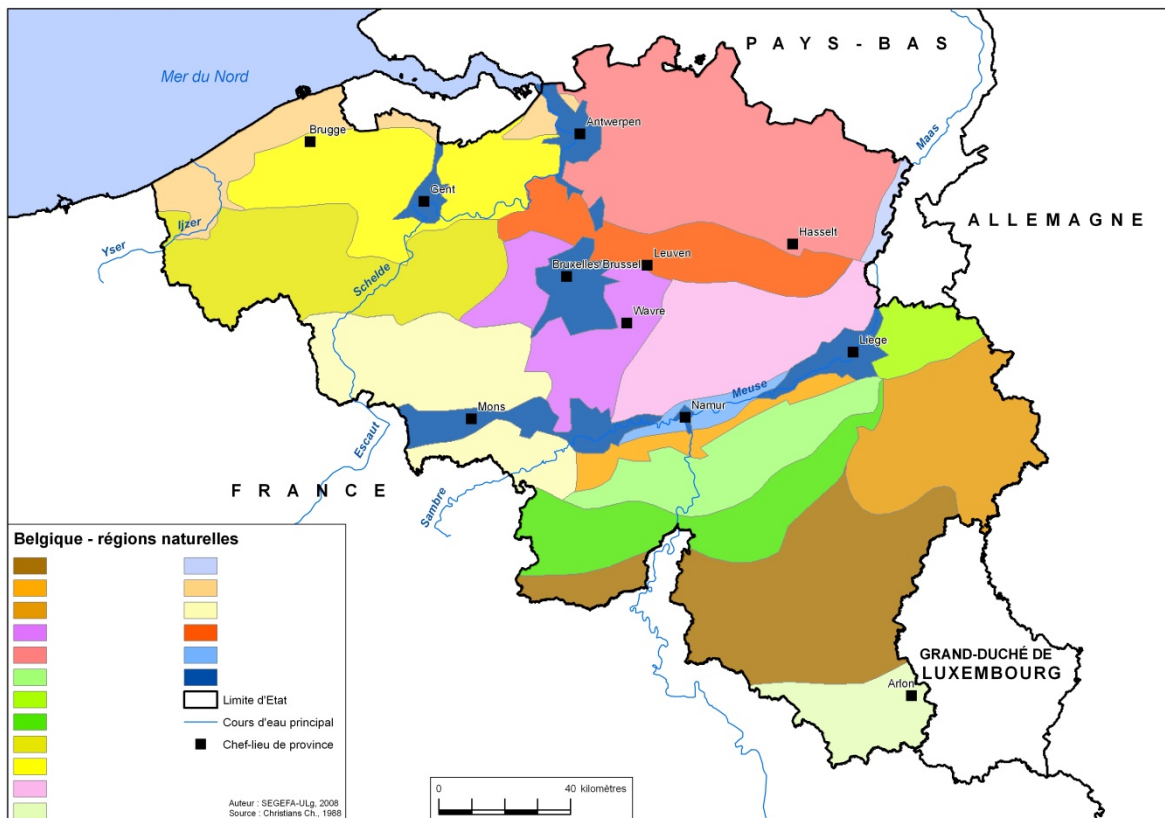
- a) Produire de frites surgelées
- b) Produire des morceaux de sucre
- c) Produire des jus de pomme
- d) Produire des confitures

TÂCHE n°1 : Je décide du lieu d'implantation idéal pour ton entreprise.

Consignes : A partir de l'atlas de Belgique en ligne, cartographie sur la carte de Belgique ci-dessous la ou les zones où sont produites les matières premières dont tu as besoin pour ton entreprise.

Lien de l'atlas : <https://www.atlas-belgique.be/>

Sur la carte, indique le nom des régions géographiques où sont produites les matières premières dont tu as besoins. Indique une croix pour localiser l'endroit où tu as décidé d'implanter ton entreprise. Indique aussi quelques repères qui te permettront de localiser rapidement le lieu de l'implantation choisie (villes, cours d'eau, ...)



NOM :
Classe : 2^{ème}

Prénom :

Date :

TÂCHE n°2 : Je recherche des collaborateurs

Consignes : tu viens de choisir le lieu où tu planteras ton usine. Tu pars donc à la recherche de collaborateurs qui pourront te fournir la matière première nécessaire à ta production. Pour ce faire, tu disposes de Google Earth.

Pour ce faire :

- 1) A partir des chromebook, dans un navigateur, ouvre la version de Google Earth en ligne
- 2) Ouvre ton accès à Word en ligne et crée un document : c'est dans ce dernier que tu vas pouvoir écrire et enregistrer tes informations (texte et photo)
- 3) Dans Google earth, décide d'un emplacement où tu souhaites construire ton usine et explique pourquoi tu l'as localisée à cet endroit (indique au moins deux raisons). Tu peux aussi décider du nom de ton entreprise. Dans ton fichier Word, indique au moins trois informations qui permettront de localiser ton entreprise (province, ville, village, cours d'eau, voie d'accès...)
- 4) Choisis une vue aérienne et décris le paysage que tu peux observer à proximité de ton entreprise (habitat groupé, dispersé, finage, ...) comme vu au cours. Choisis une altitude comprise entre 2 et 4 km. Copie cette vue et insère-la dans ton fichier word avec sa description.
- 5) Choisis ensuite les fermes qui pourraient devenir partenaires dans ton projet. N'hésite pas à varier le type de prise de vue : aérienne, au sol et décris-les brièvement (bâtiment, lieu d'implantation,...)
- 6) Trouves aussi l'un ou l'autre champ où est pratiquée le type de cultures dont tu as besoin comme matière première, copie les photos et insère-les dans ton fichier word
- 7) Enregistre ton travail via la plate-forme « Smartschool » régulièrement. Ton travail terminé sera à envoyer à ton professeur. Tu peux aussi envoyer ta production au mail suivant : l.aidans@esnd.be Pour nommer ton fichier : 2A_monprénom_monnomGE.

NOM :

Prénom :

Date :

Classe : 2^{ème}

Ce travail sera évalué en fonction du respect des critères suivants :

Critères pour la tâche 1	Notation
Situation exacte de ou des endroits où est produite la matière première nécessaire	.../4
Nom exact de la ou des régions géographiques où se trouvent la matière première	.../2
Indication d'au moins deux repères complémentaires à ceux déjà présents sur la carte	.../2
TOTAL :	.../8

Critères pour la tâche 2	Notation
Description du paysage choisi à partir de la vue aérienne (habitat, finage)	.../4
Description d'au moins deux fermes pouvant devenir partenaires de ton entreprise (bâtiments, lieu d'implantation, etc...) Chaque image doit comprendre au moins trois informations	.../6
Choix d'au moins une photo présentant le type de culture nécessaire comme matière première.	.../2
TOTAL :	.../12