



GÉOGRAPHIE

***HABITER UN ESPACE DE
FAIBLE DENSITÉ À
VOCATION AGRICOLE***

6ÈME - CHAPITRE 4

LIVRET ENSEIGNANT

DÉFINITIONS

Agriculture biologique :

L'agriculture biologique désigne les cultures respectant l'environnement en interdisant l'utilisation de produits chimiques tels que les pesticides.

Agriculture intensive :

L'agriculture intensive est l'agriculture qui se caractérise par une productivité et des rendements élevés.

Agriculture intensive :

L'agriculture vivrière désigne les cultures destinées seulement à la consommation des paysans et de leurs familles.

Métropole :

Une métropole est une grande ville qui concentre des habitants et qui exerce des fonctions de commandement économique, culturel et politique.

Densité :

La densité correspond au nombre d'habitants au km². Elle est considérée comme faible quand elle est inférieure à 20 habitants/km². Dans les espaces ruraux de faible densité à vocation agricole, les habitants sont souvent regroupés dans de petits villages ou dispersés dans des habitations individuelles.

Désertification :

La désertification est l'abandon d'un espace par ses habitants.

Espace rural :

Un espace rural désigne la campagne, un espace cultivé habité qui est à l'opposé du concept de ville.

Exode rural :

L'exode rural correspond au départ des habitants des campagnes pour s'installer en ville.

Irrigation :

L'irrigation désigne l'apport d'eau dans un champ.

Rendement agricole :

Le rendement agricole est la quantité de produit récoltée sur une surface agricole.

Rurbanisation :

La rurbanisation désigne le processus d'urbanisation lente des zones rurales à proximité de villes dont elles deviennent les périphéries.

SOMMAIRE

**01 L'AGRICULTURE INTENSIVE
ET COMMERCIALE**

**02 LES ESPACES AGRICOLES
TRADITIONNELS**

**03 DE NOUVELLES MANIÈRES
D'HABITER DANS LES
ESPACES RURAUX**

LE COURS



ACTIVITÉ 1 : MOTS CACHÉS

Je trouve les 10 mots cachés.

T	A	G	R	I	C	U	L	T	U	R	E	M	A
W	C	D	B	P	R	W	S	Z	H	G	T	L	H
L	A	B	I	O	L	O	G	I	Q	U	E	D	D
Y	Y	D	E	N	S	I	T	É	H	T	P	U	D
N	N	P	K	M	J	F	H	R	Y	B	I	C	J
F	K	S	D	G	L	S	R	U	R	A	U	X	B
Y	I	R	R	I	G	A	T	I	O	N	T	J	K
E	J	T	N	E	K	Z	L	U	X	L	P	L	V
R	U	R	B	A	N	I	S	A	T	I	O	N	A
J	R	N	S	K	V	Y	W	N	Z	R	N	U	C
F	R	Z	L	W	M	É	T	R	O	P	O	L	E
S	U	S	N	A	I	N	T	E	N	S	I	V	E
T	X	F	K	R	E	N	D	E	M	E	N	T	K
P	K	X	I	N	T	E	N	S	I	V	E	X	H

Agriculture	Densité
Irrigation	Métropole
Rendement	Rurbanisation
biologique	intensive
intensive	ruraux

L'AGRICULTURE INTENSIVE ET COMMERCIALE

L'agriculture intensive est l'activité dominante dans les espaces de faible densité à vocation agricole des pays développés ou émergents. Cette agriculture est principalement commerciale.

PARTIE 1

UNE AGRICULTURE INTENSIVE

Une exploitation agricole composée de champs de maïs, au Brésil



Je recopie la trace écrite

Dans les pays développés ou émergents, l'agriculture mécanisée permet d'exploiter des champs souvent immenses. Les rendements sont très importants et permettent de nourrir largement la population. On parle d'« agriculture intensive ».

On parle d'« espace rural » pour désigner les espaces qui se trouvent à la campagne.

Dans les espaces de faible densité à vocation agricole des pays développés comme la France ou émergents comme le Brésil, l'agriculture est le plus souvent très fortement mécanisée.

Grâce aux machines, aux engrais et aux pesticides, les rendements agricoles sont très importants.

Les agriculteurs pratiquent une agriculture intensive, couvrant souvent de très larges espaces et employant plusieurs salariés.

L'agriculture intensive est souvent néfaste pour l'environnement et contribue à la pollution des sols et de l'air. Elle réduit aussi considérablement les réserves des nappes phréatiques, dans lesquelles elle puise l'eau pour l'irrigation des plantations.

UNE AGRICULTURE COMMERCIALE

Un « feedlot » en Nouvelle-Zélande



Je recopie la trace écrite

L'agriculture intensive des pays développés et émergents est également commerciale. La majeure partie des produits sont vendus dans le monde entier.

Dans les exploitations immenses des pays émergents ou développés, l'agriculture est commerciale. Les productions sont destinées aux consommateurs urbains et elles peuvent être vendues dans le monde entier. Elles sont alors transportées dans de grands navires.

Dans certains espaces de faible densité comme au Texas, en Argentine ou en Nouvelle-Zélande, les agriculteurs développent des « feedlots », (littéralement des « parcs d'engraissement »). Dans ces enclos, on élève de gigantesques troupeaux dont on commercialise ensuite la viande dans le monde entier. Ces exploitations sont très consommatrices en eau et produisent de grandes quantités de gaz à effet de serre, comme le méthane, dû aux flatulences des animaux.

ACTIVITÉ 2 : CARTE SUR LA RÉPARTITION DE L'AGRICULTURE MODERNE ET DE L'AGRICULTURE TRADITIONNELLE

Utilise la carte au dos de ton livret.

À quel type d'agriculture correspond la couleur rose sur la carte ?

L'agriculture commerciale.

À quelle couleur l'élevage extensif correspond-il sur la carte ?

Au marron.

Sur la carte suivante, à quel type d'agriculture le vert clair correspond-il ?

L'agriculture vivrière

LES ESPACES AGRICOLES TRADITIONNELS

Dans les pays en développement, les agriculteurs pratiquent surtout une agriculture traditionnelle qui est vivrière. Ces espaces sont confrontés à de nombreuses contraintes.

PARTIE 2

UNE AGRICULTURE VIVRIÈRE

Une famille sénégalaise pratiquant l'agriculture vivrière



Je recopie la trace écrite

Les habitants des espaces de faible densité pratiquent l'agriculture pour subvenir à leurs besoins. C'est une agriculture traditionnelle, on parle d'« agriculture vivrière ». Elle est peu productive et peu mécanisée.

En Afrique ou en Asie, de nombreux espaces sont faiblement peuplés. Ils sont mis en valeur depuis des milliers d'années grâce à l'agriculture vivrière.

Agriculture vivrière : L'agriculture vivrière désigne les cultures destinées seulement à la consommation des paysans et de leurs familles.

Dans ces espaces, l'agriculture repose sur des pratiques traditionnelles, basées sur des outils et du travail manuel. Les machines sont très rares, tout comme les engrais et les techniques d'irrigation qui restent très rudimentaires. Les rendements sont donc souvent très faibles et suffisent tout juste à nourrir les populations sur place.

DES ESPACES CONFRONTÉS À DE NOMBREUSES CONTRAINTES

Deux enfants parcourent le désert pour chercher de l'eau au sud de la Mauritanie



Je recopie la trace écrite

Dans les campagnes des pays en développement, les agriculteurs subissent de nombreuses contraintes climatiques. Ils n'ont parfois pas d'autre choix que de quitter leurs terres pour rejoindre les villes.

Certains espaces faiblement peuplés sont parfois fragilisés par les changements climatiques. Une sécheresse importante par exemple peut ruiner une récolte entière et obliger les habitants à parcourir plusieurs kilomètres pour aller chercher de l'eau dans un puits. Les populations sont fortement dépendantes de la quantité d'eau de pluie tombée sur leurs plantations.

Ces contraintes poussent parfois les habitants à quitter leurs terres pour s'installer dans les villes les plus proches : c'est l'exode rural.

Exode rural : L'exode rural correspond au départ des habitants des campagnes pour s'installer en ville.

L'abandon des activités agricoles conduit presque toujours à la désertification : les cultures disparaissent progressivement des paysages et la population restante vieillit.

Désertification : La désertification est l'abandon d'un espace par ses habitants.

ACTIVITÉ 3 : DEUX CITADINS NORMANDS SE CONVERTISSENT À L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

« L'exploitation laitière d'Emmanuelle et Xavier est entourée de prairies et dispose du label bio depuis 2017. Une centaine de vaches sont nourries à l'herbe et passent la majeure partie de leur temps dehors dans les champs. Mais les lieux n'ont pas toujours ressemblé à ce tableau idyllique. Lorsqu'il rentre d'Afrique, Xavier retrouve une ferme "aux terres boostées aux engrais et aux vaches grossies aux céréales". L'exploitation est alors entourée de champs céréaliers. Et elle ne rapporte que quelques centaines d'euros pour un travail qui ne connaît ni week-end ni congés. [...]

Aujourd'hui l'exploitation est viable économiquement mais rien n'est définitivement acquis. Xavier et Emmanuelle doivent constamment maintenir un fragile équilibre entre le nombre de bêtes et la quantité de fourrage produite dans leurs prairies. Ils font aussi face à des périodes de sécheresse. "Même s'il y a des aspects plus difficiles ; la croissance de l'herbe par exemple, plus longue, aujourd'hui, on est heureux de ne plus mettre de pesticides [...]. On a l'impression d'avoir assaini notre métier. On est aussi moins seuls puisqu'on a embauché deux personnes. Et on peut prendre des week-ends". Un passage en bio et un enracinement réussis. »

© *Le Parisien*, 2 août 2021

Comment appelle-t-on les agriculteurs comme Xavier et Emmanuelle ?

L'agriculture biologique.

DE NOUVELLES MANIÈRES D'HABITER DANS LES ESPACES RURAUX

À l'inverse des espaces en cours de désertification, certains espaces de faible densité sont dynamiques.

De nouvelles activités se développent et la population augmente.

PARTIE 3

DE NOUVELLES ACTIVITÉS DANS LES CAMPAGNES

L'abbaye Notre-Dame de Sénanque, un haut lieu du tourisme en pleine campagne provençale



Je recopie la trace écrite

Dans les campagnes des pays développés, l'agriculture n'est plus l'activité dominante. D'autres activités, comme le tourisme, gagnent du terrain.

Dans les pays développés, d'autres formes d'agriculture se mettent en place, comme l'agriculture biologique.

Agriculture biologique : L'agriculture biologique désigne les cultures respectant l'environnement en interdisant l'utilisation de produits chimiques tels que les pesticides.

Les rendements de l'agriculture biologique sont moins importants que ceux de l'agriculture intensive, mais la qualité des produits est recherchée par un nombre croissant de consommateurs, notamment les citadins, qui apprécient les bienfaits de l'agriculture biologique pour l'environnement et pour la santé.

DE NOUVEAUX HABITANTS



*La rurbanisation dans la campagne du Val-d'Oise (France).
Création d'un quartier récent (en bas) à côté de l'ancien
village en haut*

Je recopie la trace écrite

Les citadins ont souvent une image très positive des espaces ruraux. Certains décident même de venir y habiter. Ces nouveaux habitants entrent parfois en conflit avec les habitants des campagnes déjà installés.

Dans les pays développés, les néo-ruraux sont de plus en nombreux. Ce sont des citadins qui quittent la ville pour la campagne et viennent y chercher un endroit calme, sain et vert. Ces nouveaux habitants profitent de la proximité des villes, dans lesquelles ils continuent souvent d'exercer leur travail.

Ce phénomène de rurbanisation provoque des conflits avec les habitants des campagnes ou les agriculteurs, car la venue des néo-ruraux entraîne l'augmentation du prix des terres.

Rurbanisation : La rurbanisation désigne le processus d'urbanisation lente des zones rurales à proximité de villes dont elles deviennent les périphéries.

SYNTHÈSE

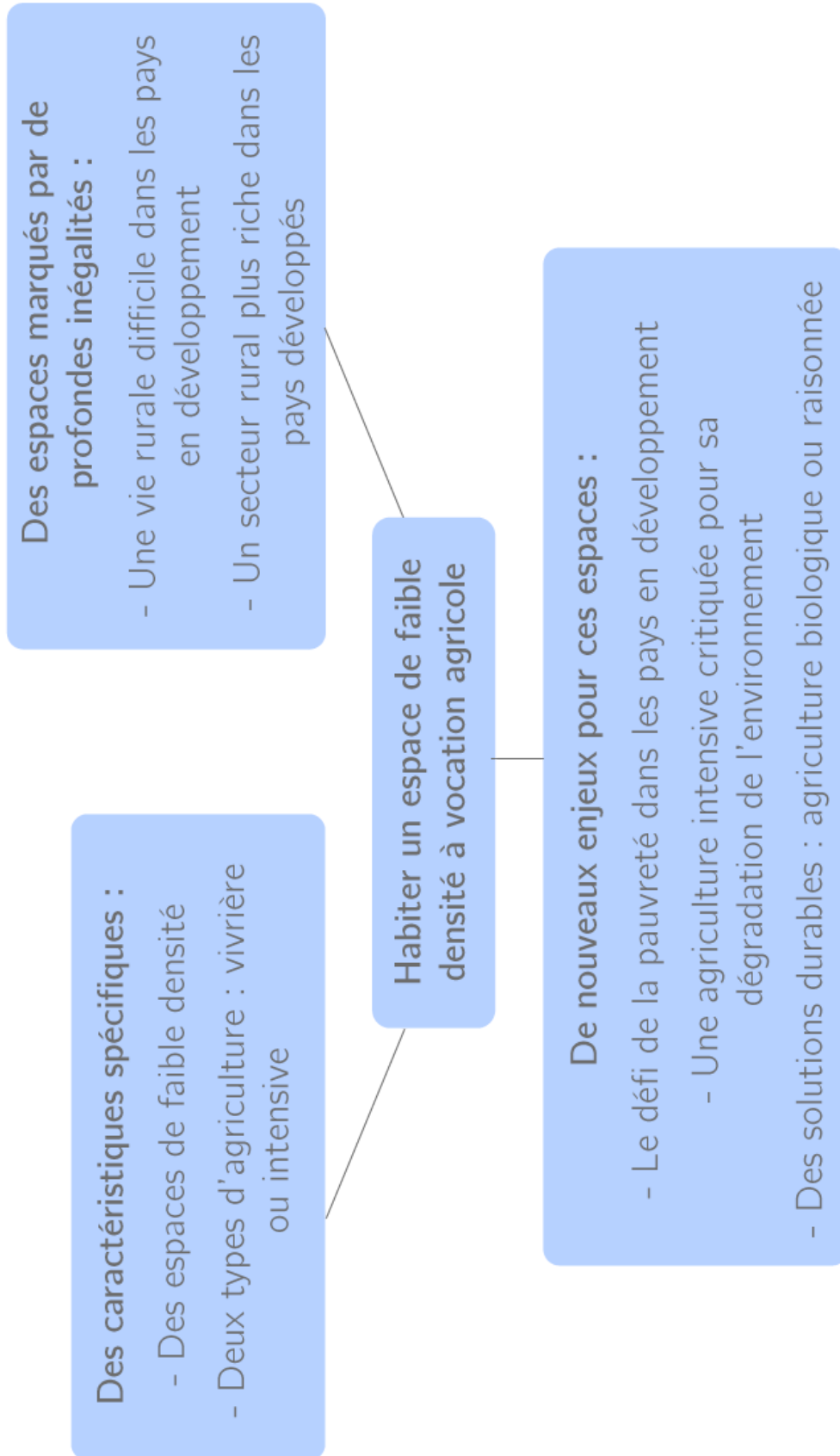
Les espaces de faible densité à vocation agricole regroupent à la fois des espaces où l'agriculture est commerciale et des espaces où l'agriculture est traditionnelle et à faible rendement.

Dans les espaces agricoles riches et productifs, situés en majorité dans les pays développés et émergents, l'agriculture est fortement mécanisée et intensive.

Dans les espaces où l'agriculture est traditionnelle, principalement dans les pays en développement, elle sert avant tout à nourrir les paysans et leurs familles.

Dans ces espaces de faible densité, la vocation agricole disparaît parfois au profit de nouvelles activités.

CARTE MENTALE

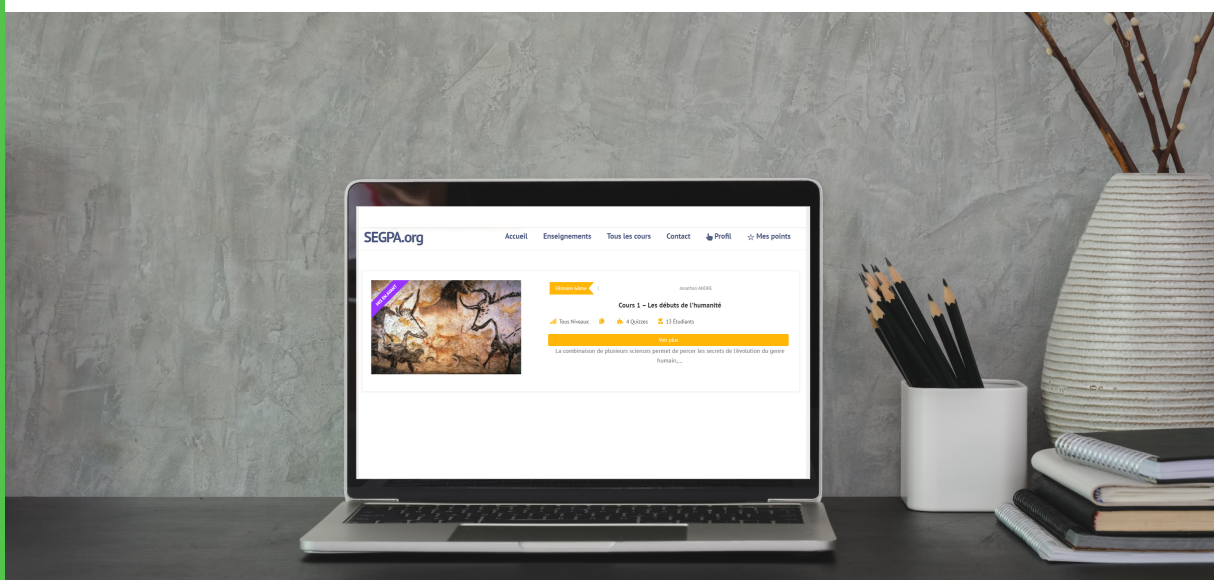


Evaluation à faire sur segpa.org

Géographie 6ème > Chapitre 4 Les métropoles et leurs habitants

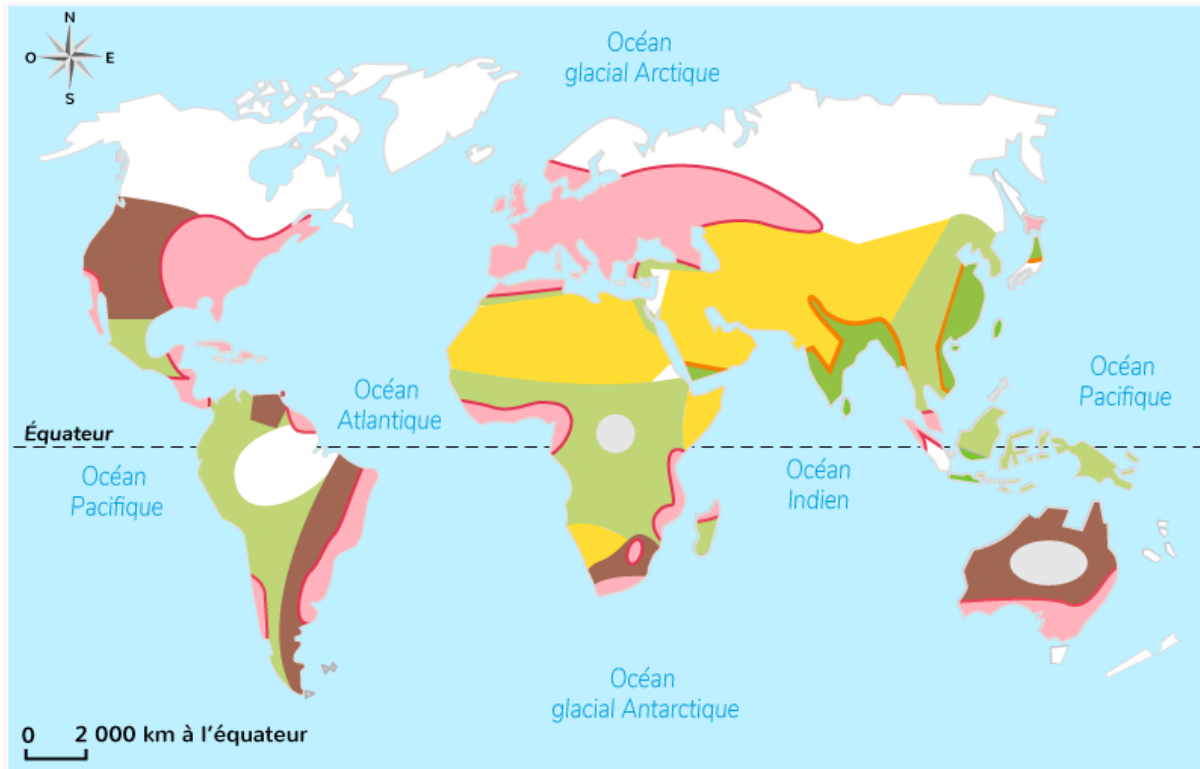


Mon score : / 100%





La question de la biodiversité doit être abordée en lien avec le thème de la faible densité. Elle doit être interrogée au regard de celle de la contrainte et des représentations, selon que les acteurs envisagent l'espace de grande biodiversité comme un réservoir de ressources à exploiter, dont certaines de manière durable, ou à protéger, dans le cadre de réserves ou de parcs naturels. Des zones biogéographiques, comme celles définies comme des « points chauds » de la biodiversité par des organismes internationaux ou des ONG, (caractérisées à la fois par l'endémisme des espèces qui les peuplent et l'érosion de leur biodiversité), forêts denses d'Afrique centrale, d'Amazonie ou d'Indonésie, grands parcs nationaux d'Afrique australe, lagons du Pacifique ou de l'Océan Indien, entre autres exemples, concentrent ces enjeux. Ce sont les dynamiques à l'oeuvre qui sont ici significatives : les sociétés oscillent entre préservation et exploitation des ressources de leur territoire.




Le deuxième sous-thème invite à prendre en considération des espaces de faible densité à vocation agricole et forestière. Ils ont des problématiques communes, mais aussi des singularités propres et recouvrent des réalités spatiales contrastées : des espaces fragiles, sous contraintes pour certains, comme des espaces agricoles marqués par la baisse démographique, des fronts pionniers en voie de consolidation ou des espaces agricoles dynamiques et intégrés aux espaces urbanisés qu'ils approvisionnent. Les campagnes ne sont d'ailleurs jamais seulement agricoles. Enfin certaines campagnes agricoles sont très fortement insérées dans la mondialisation, le céréalier nord-américain et d'autres agriculteurs, ailleurs dans le monde avec l'internet mobile, pouvant suivre les cours mondiaux des produits agricoles.



Agriculture moderne et commerciale :

-  Agriculture commerciale (intensive et agriculture tropicale)
-  Élevage extensif

Agriculture vivrière :

-  Agriculture vivrière
-  Riziculture
-  Élevage nomade traditionnel

GÉOGRAPHIE

CLASSE DE 6ÈME