

Séance 2 : Comment habiter dans l'Iowa, au cœur des Grandes Plaines des États-Unis ?



DOC. 1 Un paysage d'*openfield* dans l'État de l'Iowa (États-Unis)

A. Hangars

C. Habitation

B. Silo pour stocker le grain

D. Machines agricoles

Dans ces grands champs sans clôture (*openfield*), l'agriculture mécanisée permet de cultiver d'immenses surfaces agricoles avec peu de main-d'œuvre.

DOC. 2 Vivre et cultiver dans l'Iowa (États-Unis)

« Nick Schutt, un petit fermier, nous emmène découvrir Williams, sa région, dans l'Iowa (États-Unis). Devenue bien peu hospitalière, elle n'attire plus. Dans cette localité, tout a fermé, même les endroits où se nourrir, impossible de goûter dans les environs des produits fermiers. Un paradoxe dans un État agricole. [...] L'agriculture intensive met aussi en danger l'environnement. Alors, Nick Schutt votera [à l'élection présidentielle de 2020] pour défendre l'écologie notamment. "Mon père, ma mère et mon frère ont eu un cancer. On devrait vraiment se préoccuper des produits qu'utilisent les agriculteurs", nous a-t-il confié. »

D'après « Agriculture intensive aux États-Unis : l'empire de la malbouffe », LCI international, 25 octobre 2020.

1. Je localise et je situe le paysage
2. Je repère les plans de l'image
3. Je décris le paysage plan par plan
4. J'utilise le vocabulaire géographique et j'explique ce que je comprends du paysage

4. J'utilise le vocabulaire géographique

A noter : Je choisis les mots adaptés au paysage en utilisant le vocabulaire de la leçon :

Vocabulaire :

Agriculture commerciale : agriculture dont la production est destinée à la vente

Agriculture intensive : Agriculture qui obtient des rendements élevés par l'utilisation massive d'engrais et de pesticides.

Agriculture vivrière : agriculture dont la production est destinée à la consommation sur place

Densité de population : nombre moyen d'habitants par km²

Durable : qui ne compromet pas l'avenir

Mécanisation : Utilisation de machines pour remplacer le travail manuel

Montagne : relief avec altitude et pentes

Openfield : paysage des grands champs sans clôture ou haie

Plaine : surface plane et de faible altitude

Rendement agricole : Production par hectare

Terrasse : champ horizontal aménagé par l'homme sur une pente