- > L'accaparement des terres : Les entreprises étrangères achètent ou louent des terres dans les pays du Sud, par exemple pour produire des aliments. Les petits agriculteurs sont fréquemment privés de leurs terres et de leurs moyens de subsistance.
- Exploitation des êtres humains : En se concentrant sur la maximisation de leur profit, de nombreuses grandes entreprises profitent des chaînes commerciales complexes et

Lorsque des produits deviennent populaires dans les pays riches, par exemple le Quinoa, les producteurs gagnent plus, s'ils les vendent à l'étranger. Le produit sur le marché local devient plus cher. Les habitants locaux perdent l'accès à des éléments essentiels de leur alimentation

> Augmentation des prix pour la population locale :

L'ennui du goût : Comme seuls quelques cultures et animaux d'élevage sont résistants aux parasites ou génèrent de grandes productions, ils

traditionnelle.

La biodiversité: La diversité des espèces, des écosystèmes et des gènes diminue rapidement dans k > L'agriculture Monocultures: De industrialisée : les grands champs où un seul type de plante paysages deviennent des champs, par est cultivé De exemple de grandes nombreuses plantes parties de la forêt ne peuvent pas y tropicale sont pousser à la place et abattues pour faire de nombreux

Réduction de la biodiversité, comme la variété des insectes (par exemple les abeilles, essentielles à la vie humai

› Variété végétale et race animale › Pesticides standardisées : De nombreuses plantes et races animales, même si elles sont importantes pour la consommation humaine, ne sont plus produites car elles s'avèrent non rentables ou la production semble trop élaborée.

- Réduction de la biodiversité = destruction de :
- zones naturelles qui ont des fonctions importantes au sein de l'écosystème global (par exemple, les forêts sont des puits de carbone naturels car elles l'utilisent et le stockent sous forme de biomasse).
- systèmes diversifiés : adaptables aux changements e entaux

Instabilité des

- Changement rapide des conditions climatiques : si rapide que les humains et leurs milieux naturels peuvent difficilement d'adapter!
- La production alimentaire industrielle provoque de fortes émissions de gaz à effet de serre et a un impact énorme sur le réchauffement climatique.
- > Intensification de la production de viande
- Transport long, refroidissement souvent
- nécessaire.

 Déchets d'emballage : gaspillage de

La production alimentaire industrielle se concentre sur une production bon marché mais en grande quantité.

Perte de nourriture : dans les premières étapes de la production comme la récolte, le stockage et le transport.

Gaspillage alimentaire : articles jetés par les supermarchés et les consommateurs.

La production alimentaire industrielle entraîne des pertes de récoltes : les changements climatiques