

Situation (4)

Être la terre dans un monde de concurrence et de profit

« Le Canada est champion du gaspillage alimentaire à la maison en Amérique du Nord, loin devant les États-Unis, selon une nouvelle étude. C'est ce que révèle un nouveau rapport de l'ONU publié jeudi. Selon l'étude, chaque Canadien jetterait 79 kg (175 lb) de nourriture par année, soit 20 kg (44 lb) de plus que l'Américain moyen. En 2019, trois millions de tonnes de nourriture ont ainsi trouvé le chemin de la poubelle au Canada⁹. »

« [...] lorsqu'on n'a jamais fait pousser un légume ou discuté avec un agriculteur, il est difficile de mesurer l'effort nécessaire à la production de ce que nous mangeons. [...] Jeter un aliment, quel qu'il soit, revient non seulement à jeter de l'argent à la poubelle, mais aussi à gaspiller toutes les ressources qui ont été utilisées pour sa production¹⁰, » souligne Estelle Richard.

« Trop petits, trop gros, trop déformés, trop hâtifs, trop tardifs : des tonnes de légumes ne sortent jamais des champs. Au lieu de les laisser pourrir sur place, des organisations se mobilisent pour les « sauver » et les offrir à ceux et celles qui en ont besoin¹¹. »

« Le Québec a perdu la moitié de ses fermes laitières au cours des 20 dernières années. Les producteurs laitiers qui restent, eux, ont augmenté leur nombre moyen de vaches et chaque vache produit aussi plus de lait. Faut-il, pour être rentable, comme le disent de nombreux producteurs, grossir ou mourir¹²? »

Bas-Saint-Laurent : « Depuis plusieurs années, la région est la proie de la sécheresse en été, une nouvelle réalité qui complique le travail des agriculteurs. L'heure est à l'adaptation dans les champs. Au Québec, on connaît le blanc de l'hiver, le vert du printemps et les teintes flamboyantes de l'automne. Dans le Bas-Saint-Laurent, le jaune paille s'ajoute désormais à cette palette, les quatre derniers étés ayant été marqués par des épisodes plus ou moins sévères de sécheresse¹³. »

9. ici.radio-canada.ca/nouvelle/1774932/nourriture-rapport-onu-pertes-environnement

10. lapresse.ca/arts/litterature/2021-03-13/pour-en-finir-avec-le-gaspillage-alimentaire/comprendre-pour-changer.php

11. lapresse.ca/actualites/environnement/2021-08-09/planete-bleue-idees-vertes/sauver-les-legumes-non-recoltes.php

12. ledevoir.com/societe/consommation/599445/agroalimentaire-la-lente-erosion-des-petites-fermes-laitieres

13. ledevoir.com/societe/environnement/612666/le-bas-saint-laurent-s-adapte-a-la-secheresse

« La sécheresse extrême qui brûle littéralement sur pied les cultures dans l'ouest du pays fait grimper les prix des aliments partout au Canada. [...] Les Prairies, c'est le grenier du monde, si les cultures vont mal là-bas, on en paie tous le prix », résume Sylvain Charlebois de la Faculté en management et en agriculture de l'Université Dalhousie, à Halifax. Les températures élevées, les forts vents, l'absence de pluie et une invasion de sauterelles ont décimé des récoltes et des pâturages au Manitoba, au point où les éleveurs ne savent plus comment nourrir leurs bêtes¹⁴. »



Puis-je nommer ce qui se passe dans la réalité de la terre ?

14. journaldemontreal.com/2021/07/22/la-secheresse-augmente-le-cout-de-votre-epicerie