

Descriptif détaillé « Combien de personnes peuvent manger sur un champ d'un hectare ? »

Ce visuel présente le nombre de personnes pouvant être alimentées par un champ :

En 1960, un champ d'un hectare pouvait nourrir deux personnes. Il y avait 3 milliards d'habitants sur Terre, soit 0,43 hectare par habitant.

En 2006, ce même champ pouvait nourrir quatre personnes. Il y avait 6 milliards d'habitants sur Terre, soit 0,25 hectare par habitant.

En 2050, ce même champ devra nourrir six personnes. Nous serons 9 milliards d'habitants sur Terre, soit 0,16 hectare par habitant.