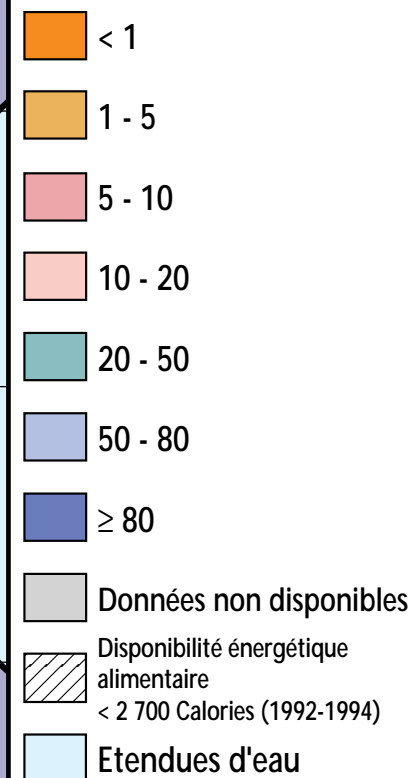




Terres irriguées

Superficie des terres irriguées
par rapport à la superficie
totale des terres arables, 1993



Les appellations employées dans cette carte et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Source: FAO

Une terre irriguée peut produire trois à 10 fois plus de produits alimentaires en valeur qu'une terre non irriguée (grâce à des rendements accrus ou à la culture de produits à valeur plus élevée). Une utilisation efficace des sources

d'irrigation tant existantes que potentielles, de même qu'une amélioration de l'hydraulique agricole en général, sont indispensables pour améliorer la productivité de l'agriculture et réduire les variations de production.