

Pozrite si tento email vo vašom prehliadači.



Vedeli ste, že poľnohospodárstvo začínalo len s ôsmimi základnými plodinami?

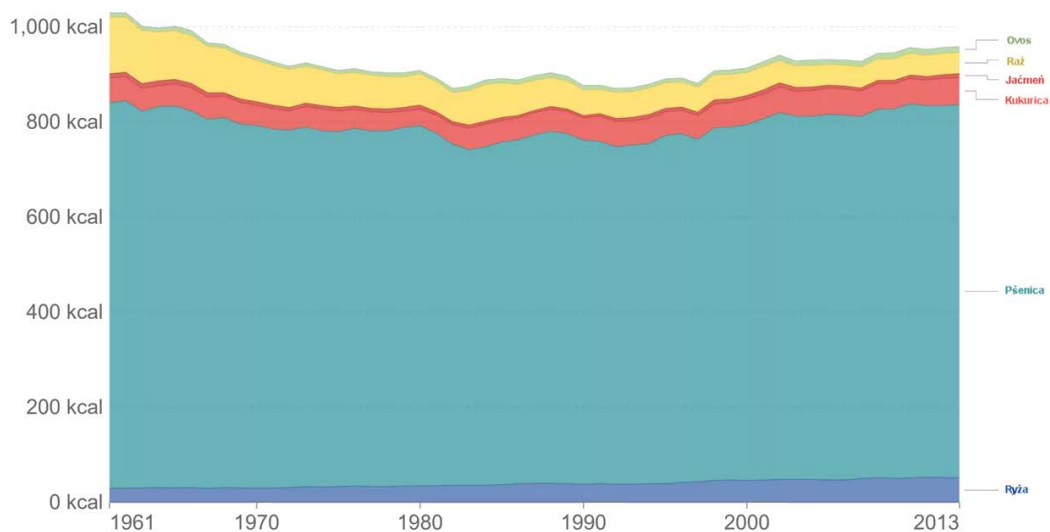
Korene poľnohospodárstva siahajú asi 11-tisíc rokov do minulosti do oblasti úrodného polmesiaca*, pričom základných plodín bolo len osem: tri druhy obilnín (pšenica jednozrnka, pšenica dvojozrnka a jačmeň), štyri druhy strukovín (šošovica, hrášok, cícer a horká vika) a ľanové semienko [1]. Podobne sa uvádza, **že najstaršie domestikované ovocie (figy) pochádza z obdobia pred 11 400 rokmi** [2]. Predpokladá sa, že olivovníky boli prvý raz domestikované pred 6-tisíc rokmi [3].

Neustály pokrok v oblasti poľnohospodárskych postupov, šľachtenia rastlín a nástrojov na ochranu plodín odvtedy pomáha ľudskej spoločnosti prosperovať. **Vezmite si napríklad pšenicu:** máte ju v chlebe, cestovinách, sušienkach i kvasených nápojoch, ako je vodka či whisky. Je tiež dôležitou surovinou pri výrobe krmív a mäsa. Pšenica je **najkonzumovanejšou obilninou v Európe a v celosvetovom meradle predstavuje 20 % celkového množstva kalórií a bielkovín v potrave** [4].

Spotreba obilnín na obyvateľa podľa druhu komodity a denného množstva kilokalórií, Európska únia, 1961 až 2013

Our World
in Data

Rozdelenie priemerného príjmu obilnín na obyvateľa podľa jednotlivých druhov komodít na báze obilnín, merané v kilokalóriách na osobu a deň. Tento údaj vyjadruje primárny ekvivalent všetkých potravinových výrobkov odvodených od danej komodity (napr. „pšenica“ predstavuje primárny ekvivalent jej odvodených výrobkov). Údaje sa týkajú ponuky potravín z obilnín na úrovni spotrebiteľov, ale nezohľadňujú plytvanie zo strany spotrebiteľov.



Zdroj: Organizácia OSN pre výživu a poľnohospodárstvo (FAO)

OurWorldInData.org/diet-compositions/ • CC BY

Spotreba obilnín na obyvateľa podľa druhu komodity a denného množstva kilokalórií, Európska únia, 1961 až 2013

* Dnešná južná Sýria, Jordánsko, Izrael, Palestína, Turecko a Irán

[1] [Osem pôvodných plodín a pôvod poľnohospodárstva \(thoughtco.com\)](http://thoughtco.com)

[2] Kislev a kol. [Rané domestikované figy v údolí Jordánu](#). Science. 2006, 2;312(5778):1372-4.

[3] [Archeológia domestikácie olív \(thoughtco.com\)](http://thoughtco.com)

[4] Shiferaw a kol. [Plodiny, ktoré živia svet 10. Minulé úspechy a budúce výzvy týkajúce sa úloh, ktorú zohráva pšenica v oblasti celosvetovej potravinovej bezpečnosti](#). Food Sec. (2013). <https://doi.org/10.1007/s12571-013-0263-y>

Ak nechcete viac dostávať tento newsletter, odhláste sa kliknutím na tento [odkaz](#).