

# Řezivo v roce 2014

Spotřeba řeziva kopíruje objem stavební činnosti a je ukazatelem kondice dřezpracujícího průmyslu, protože část jeho spotřeby přechází do produkce stavebního truhlářství, podlahovin a nábytku. Jedná se tak o významný syntézní ukazatel, který je předmětem zájmu analytiků.

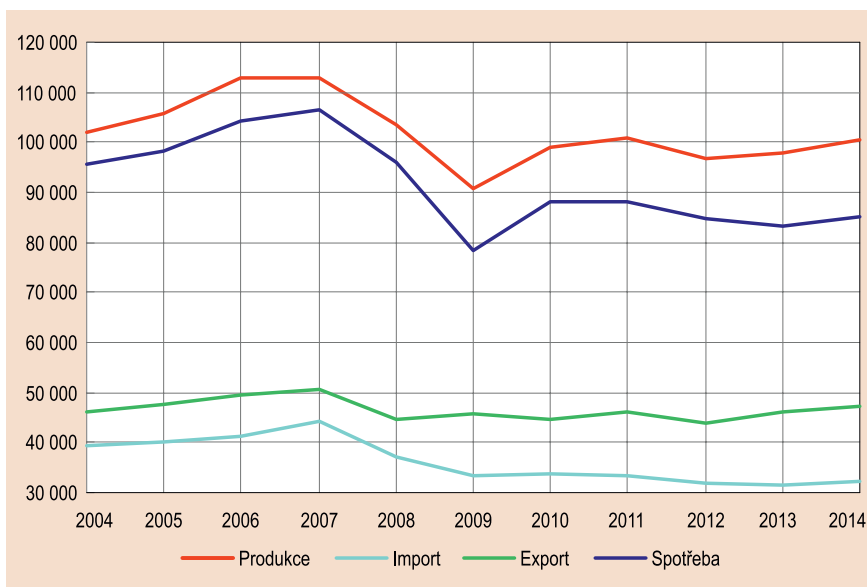


Autor: Prof. Ing. Vladimír Simanov, CSc.  
Kontakt: simanov@email.cz  
Foto: archiv DM, Grafy: autor

## Evropa v roce 2014

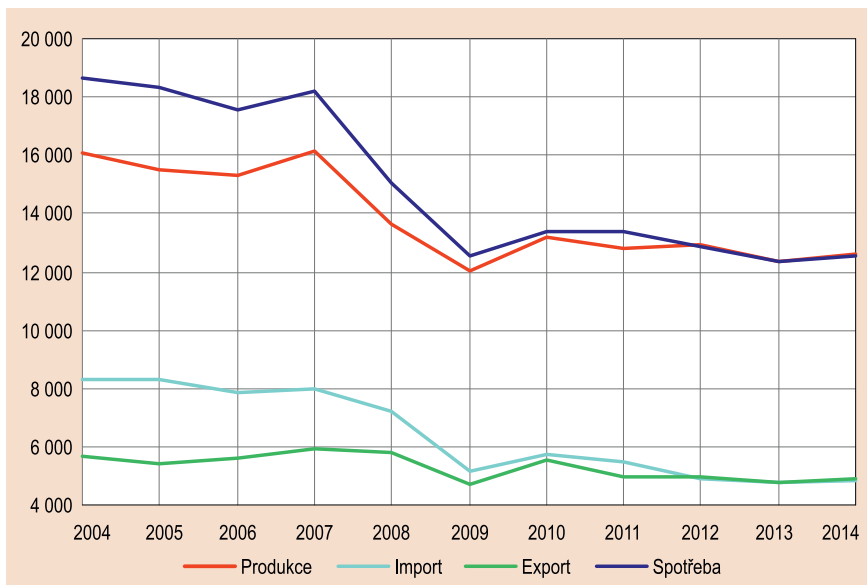
Evropská **produkce jehličnatého řeziva** dosáhla 100,456 mil. m<sup>3</sup> (předběžný údaj), což je roční nárůst o 2,568 mil. m<sup>3</sup>, ale také o 1,634 mil. m<sup>3</sup> méně než v roce 2004. Od roku 2010 je produkce jehličnatého řeziva relativně vyrovnaná, ale podíl spotřeby na produkci klesá (v roce 2004 93,6 %, v roce 2014 84,9 %) a výše produkce se udržuje díky exportu (v roce 2014 byl o 1,3 mil. m<sup>3</sup> vyšší než v roce 2004). Hlavním odbytištěm pro evropské jehličnaté řezivo je Japonsko (3,3 mil. m<sup>3</sup> ročně), Egypt a Čína (1,3 mil. m<sup>3</sup>). Pro srovnání, export do Číny z USA je 0,9 mil. m<sup>3</sup>, z Kanady 6,8 mil. m<sup>3</sup> a z Ruské federace 7,5 mil. m<sup>3</sup> ročně. Import jehličnatého řeziva do Evropy v posledním roce vzrostl o 0,6 mil. m<sup>3</sup>, ale od roku 2007 klesá, a v roce 2014 činil 37,7 % roční spotřeby. Vývoj produkce je v jednotlivých státech nerovnoměrný, Německo, Švédsko, Finsko, Spojené království, Polsko a Rumunsko vykazují růst (Rumunsko překonalo 1 mil. m<sup>3</sup> roční produkce) a produkce klesá v České republice, Francii, Portugalsku, Španělsku a Turecku.

**Produkce listnatého řeziva** je ovlivňována novými kapacitami v rozvojových zemích, snižováním čínského nákupu listnatého řeziva v Evropě a stagnací spotřeby výrobků stavebního truhlářství, podlahovin a nábytku, i nahrazováním masivu plošnými materiály. Od roku 2004 do roku 2009 klesla produkce listnatého řeziva o 4 mil. m<sup>3</sup>, poté se do roku 2011 zvýšila o 0,76 mil. m<sup>3</sup>,



Bilance jehličnatého řeziva v Evropě v tis. m<sup>3</sup>

Bilance listnatého řeziva v Evropě v tis. m<sup>3</sup>



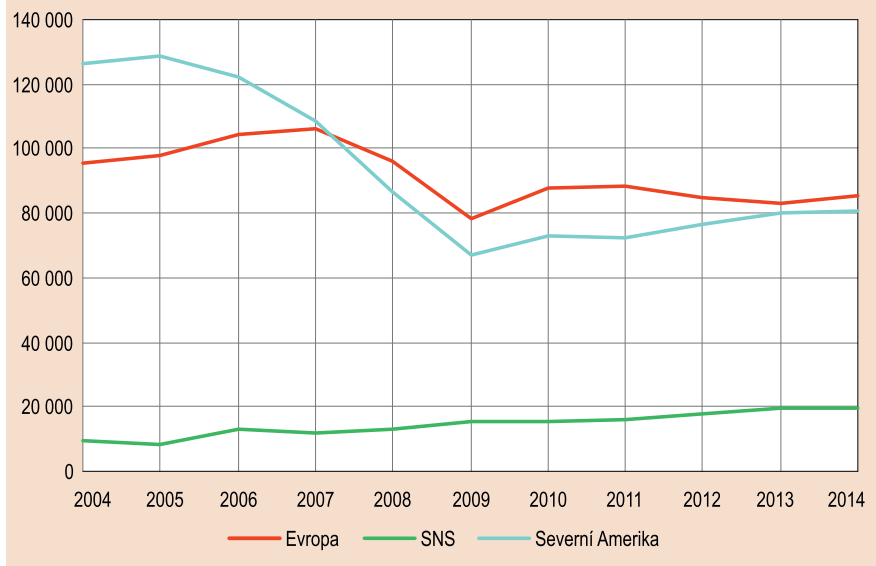


a od té doby klesala až na 12,5 mil. m<sup>3</sup> v posledních třech letech. Do roku 2011 byl import listnatého řeziva do Evropy vyšší než export, a od roku 2012 se spotřeba prakticky rovná produkci (export a import jsou téměř stejné). Od roku 2004 klesly dovozy řeziva o 40 %, nejvíce u tropických dřevin, neboť ty se více finalizují v zemích původu. Podíl exportu do Evropy zvyšuje jen Kamerun na úkor Brazílie, Malajsie a Pobřeží slonoviny. Produkce listnatého řeziva se udržuje stabilní ve Francii a Německu, klesá v Chorvatsku, Rumunsku a Turecku. V jihovýchodní Evropě vedl v letech 2010–13 pokles poptávky po listnatém řezivu k uzavření 25 % „listnatých“ pil a rušení pil pokračuje nadále, byť pomaleji.

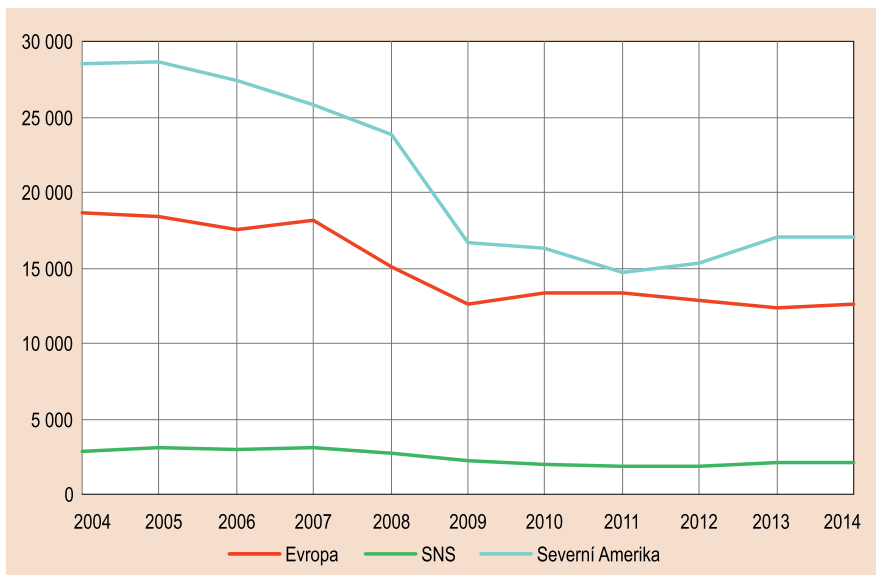
## Postavení Evropy ve světě

Spotřeba řeziva v Evropě se tradičně porovnává se severní Amerikou (USA + Kanada) a Společenstvím nezávislých států (SNS = Bělorusko, Ruská federace, Moldavsko, Ukrajina). Dřívější největší světový spotřebitel **jehličnatého řeziva**, severní Amerika, ztratila svou pozici v roce 2007 a od tohoto roku je evropská spotřeba jehličnatého řeziva nad ní (v roce 2014 o 4,8 mil. m<sup>3</sup>). Z průběhu spotřeby je zřejmé, že propad byl hlubší v severní Americe než v Evropě, ale náběh je v návaznosti na růst HDP a stavebnictví v USA rychlejší. Spotřeba jehličnatého řeziva v SNS plynule roste a v roce 2014 dosáhla 23 % spotřeby Evropy.

Pokles spotřeby **listnatého řeziva** postihl v odlišné míře všechny regiony. V SNS měl charakter mírné vlnovky s poklesem na úroveň nižší o 0,75 mil. m<sup>3</sup> než v roce 2004; v severní Americe se sice spotřeba od roku 2012 mírně zvýšila, ale zůstává o 11,5 mil. m<sup>3</sup> pod rokem 2004; a trend Evropy je možné označit za trvale sestupný, když spotřeba v letech 2013–14 je o více než 6 mil. m<sup>3</sup> pod rokem 2004.



Vývoj spotřeby jehličnatého řeziva podle regionů v tis. m<sup>3</sup>



Vývoj spotřeby listnatého řeziva podle regionů v tis. m<sup>3</sup>

## Co se dá očekávat?

Ekonomika bude do roku 2016 stagnovat, nezaměstnanost zůstane vysoká a HDP poroste minimálně, což bude nadále ovlivňovat bytovou i veřejnou výstavbu. Mírný růst stavebnictví se očekává v Německu, Rusku, Spojeném království, Francii a Kanadě; setrvalý stav či malý pokles ve Švýcarsku, Itálii a Španělsku; a nejistá prognóza je v USA vzhledem k častému střídání růstu a propadu. EU na oživení stavební činnosti čeká. Poptávka po jehličnatých pilařských výřezích mírně, ale stále roste, s čímž souvisí i růst jejich cen. Zájem o listnaté pilařské výřezky naopak v Evropě trvale klesá v souvislosti

s poklesem spotřeby listnatého řeziva a ceny listnaté kulatiny klesají následkem nabídky z Asie a Latinské Ameriky. Rizikovým faktorem bude dostupnost a cena jehličnaté kulatiny, protože v některých evropských státech klesají zásoby jehličnatého dříví a následkem toho i těžby. Ústav pro hospodářskou úpravu lesů předpokládá, že v letech 2043–52 klesnou v ČR roční těžby jehličnatého dříví o 2 mil. m<sup>3</sup> oproti roku 2013. Pro zpracovatele dříví je to signál, že k poklesu cen jehličnatých pilařských výřezů nebude důvod, a jejich dostupnost se může ještě zhoršit.

Zpracováno s použitím Forest Products Annual Market Review