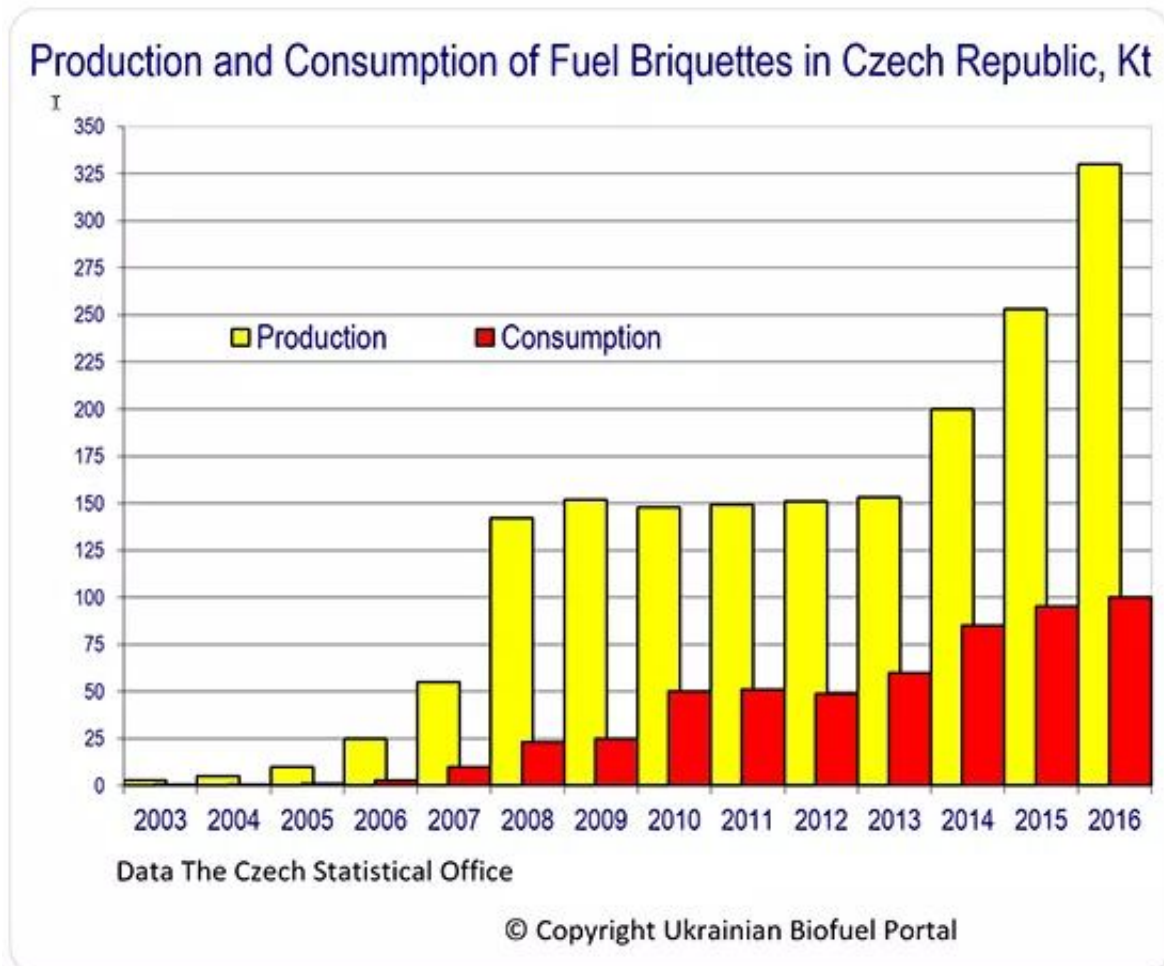


捷克：95%木屑颗粒出口到其他欧洲国家

目前，在欧洲国家，将生物质用于生产能源的趋势正快速增长。捷克共和国并没有落后于其他西方国家。2016年木屑颗粒产量超过30万吨，比2015年增长23%。同年，捷克家庭安装的固体燃料锅炉数量达到了25,000台。



尽管国内木屑颗粒消费市场的增长和发展，但捷克共和国的生产商仍专注于国外市场。捷克共和国一些领先的木屑颗粒生产商计划在2017-2018年期间将木屑颗粒的产量增加50%，目的是为捷克国内固体燃料市场提供优质产品。

捷克木屑颗粒的质量标准

至于木屑颗粒的质量，在捷克共和国生产约四分之三的木屑颗粒符合ENplus认证标准。ENplus认证系统基于欧洲标准EN 14961-2，从2015年开始，其基于国际标准ISO 17225-2。认证意味着更高的质量，但不是更高的价格。同时，生产商和经销商不承担任何额外费用。消费者有机会在参与竞争的生产商之间进行选择，以保证木屑颗粒的质量。

捷克出口木屑颗粒：机会和挑战

国内木屑颗粒市场的发展直接取决于其成本。木屑颗粒的价格无法承受与德国木屑颗粒、木柴燃料和煤炭的竞争。因此，生产木屑颗粒的捷克企业将高达95%的产品出口到其他欧洲国家。

值得一提的是，乌克兰木屑颗粒出口欧洲的关键是通过捷克共和国。据乌克兰生物燃料门户网站的首席分析师Sergiy Kozlov称，近年来，乌克兰木屑颗粒出货量中有15-16%流入捷克共和国。

政府推迟了对煤炭的环境税，与木屑颗粒相比，这是它作为供热方式的优势。此外，天然气补贴是捷克共和国引入清洁供热的绊脚石。

捷克国内木屑颗粒市场的发展前景

自2005年1月1日起，捷克共和国环境保护部资助安装和使用木屑颗粒或其他可再生能源锅炉的个人。该计划将一直运行到提供赠款的基金的最终支付。已安装的固体燃料锅炉补助金高达50,000捷克克朗或50%的投资成本。



捷克共和国的现代技术和生产设施允许向市场供应高质量的生物质燃料。建立生产能力和建立生物燃料的原料基地将为该国创造新的就业机会。国内木屑颗粒市场的发展将减少捷克经济对煤矿和天然气的依赖，弥补不可再生能源的不足，并减少污染物排入大气。

捷克共和国国内木屑颗粒生产及消费市场有巨大的增长潜力。反过来，捷克共和国农业部和环境部积极推动生物质的发展，为生产环保燃料技术的研究和开发创建支持机制和计划。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/124020.html>