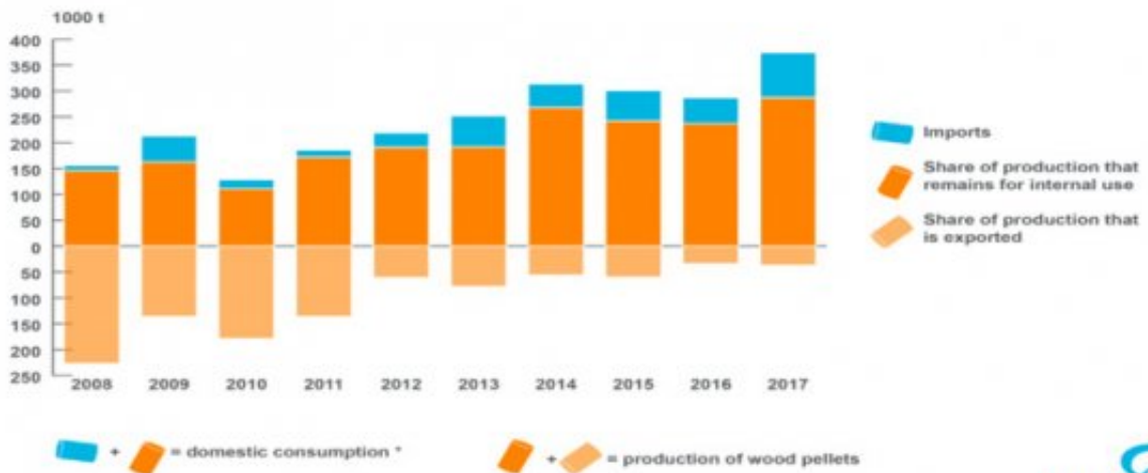


## 芬兰木屑颗粒产量和消费量在2017年创下历史新高



2017年与2016年相比，芬兰的木材生产、出口和木材进口量有所增加。进口的颗粒量比以往更大。根据芬兰自然资源研究所（Luke）发布的最新木屑颗粒统计数据，国内颗粒产量和国内颗粒消费量达到了新的记录水平。

### PRODUCTION, FOREIGN TRADE AND DOMESTIC CONSUMPTION OF WOOD PELLETS



Domestic consumption is reported 2017年芬兰的木材生产，进出口量有所增加（图片由Luke提供）。



2017年芬兰共生产32.4万吨木屑，比前一年增加了五分之一。这个数量也是有史以来的第三大。芬兰自然资源研究所（Luke）高级统计师Esa Ylitalo表示，2008年最高产量为37.3万吨。

2017年出口和进口数据来看，木质颗粒出口量下降，而进口量增加。2017年木质颗粒进口量比上年增加70%至8.7万吨，比以往更大。几乎所有的进口颗粒都来自俄罗斯。

大部分出口产品销往瑞典和丹麦。与前一年相比，出口量增加了8%，达到3.7万吨。

国内颗粒交付量创新纪录是基于颗粒制造商产能增长至近35万吨，创历史新高。交付给热电厂的木质颗粒量比前一年增加了大约五分之一，达到了29万吨。

芬兰锯木厂和木材加工公司Versowood也生产木质燃料，如生产废渣颗粒。这些颗粒是为住宅市场提供的袋装颗粒，或供商业用户使用的大袋颗粒。

小规模使用的木质颗粒量增加了6%，达到6.2万吨。

近年来，新的大型供热厂已经建成，一些旧厂也改造成使用颗粒。因此，Ylitalo称，2017年木材颗粒表观消费量（即生产量与进口量的总和减去出口量）增加至37万吨以上，这是前所未有的。

（原文来自：国际生物质能杂志）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/122958.html>