

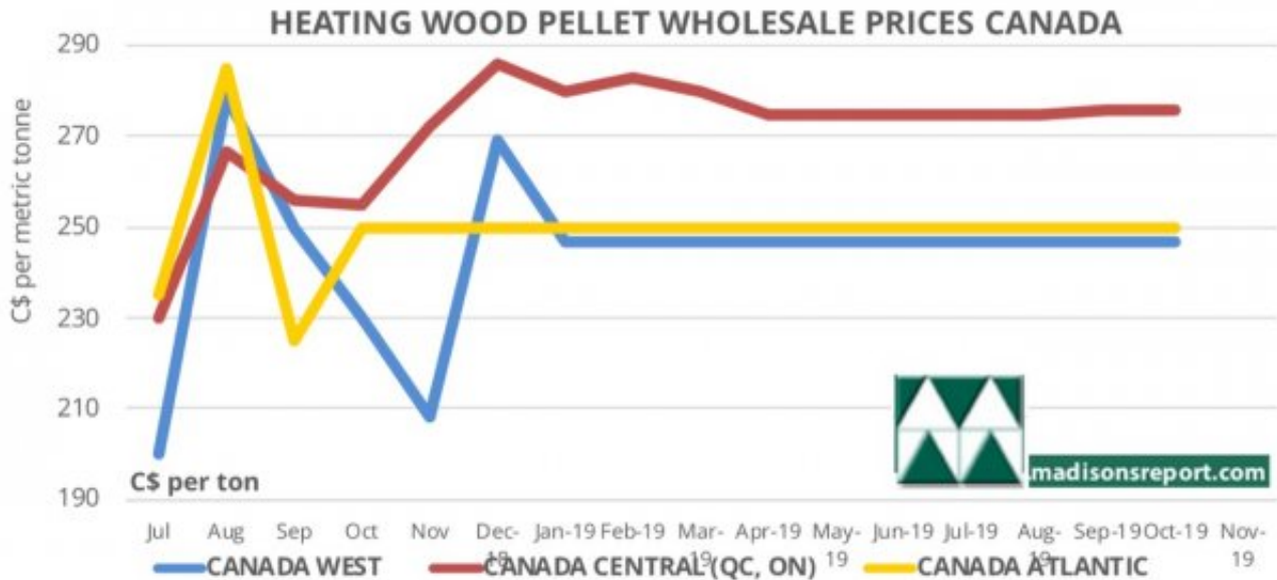
最新报告：2019年全球木颗粒市场规模将超过85亿美元



根据全球市场洞察2019年10月的报告，2019年全球木颗粒市场的规模估计超过85亿美元，并预计在2019年至2025年期间拥有超过10%的复合年增长率。

2018年，全球木颗粒出货量超过2200万吨，比2017年增长21%。美国、加拿大、越南、拉脱维亚和俄罗斯占全球出口的69%。2018年第四季度，日本和韩国对进口木颗粒的需求延续了三年的增长趋势，进口量分别达到创纪录的33.9万吨和99.3万吨。2018年，两国年进口总量超过450万吨，两年内翻了一番多。

在该报告研究期间，住宅用木颗粒供热行业将占据最大的木颗粒市场份额。北美和主要欧洲国家不断增长的产品消费将推动这一领域的增长。这些地区的主要国家已经采取行动，增加对可再生能源的依赖，以减少碳排放。



国际再生能源协会(IRENA)在2019年1月表示，森林、农场和城市的固体生物质为供热和发电提供了主要的能源来源，随着可再生能源的加速使用，到2050年可能占全球能源消耗的五分之一。

IRENA报告的作者发现，从2004年到2015年，国际生物质能源贸易几乎翻了一番，从每年约800PJ增长到1300PJ。这相当于2015年全球生物能源总使用量的5%左右。在固体生物燃料方面，全球木颗粒贸易从2004年的30个PJ增加到2015年的220个PJ。同期木炭贸易从30个PJ增加到65个PJ，燃料木材贸易从35个PJ增加到50个PJ。

2017年，全球木颗粒产量达到3170万吨。欧洲目前是木颗粒的主要市场。该地区是世界上最大的消费地区、最大的生产地区和最大的进口地区。北美(加拿大和美国)紧随其后。

欧洲也是国际木颗粒贸易的重要地区。虽然欧洲的大部分消费是在本地生产的，但仍有很大一部分需求来自国外，主要来自加拿大和美国。这是目前最大的洲际贸易流量。

madisonsreport.com	Oct 2019	Sept 2019	\$	%	Trend	Sept 2018	\$	%	Trend
			Change				Change		
Canada West (BC, AB)	\$ 247	\$ 247	0	+0.0%	—	\$ 230	+17	-1.2%	▼
Canada Central (MB, ON, QC)	\$ 276	\$ 276	+1	+0.3%	—	\$ 256	+20	+11.7%	▲
Canada East (NS, NB, PEI)	\$ 250	\$ 250	0	+0.0%	—	\$ 250	+	+10.0%	▲
USA Northeast	\$ 306	\$ 306	+2	+0.7%	—	\$ 279	+27	+10.3%	▲
USA Midwest	\$ 274	\$ 274	+26	+9.5%	—	\$ 223	+51	+16.1%	▲
USA Northwest	\$ 237	\$ 237	0	+0.0%	—	\$ 219	+18	+9.3%	▲

从2009年到2016年，ARA(阿姆斯特丹、鹿特丹、安特卫普)的工业木颗粒现货价格在140美元/吨和180美元/吨之间波动。

此外，亚洲市场，尤其是日本和韩国，最近也出现了增长。

（原文来自：生物质杂志 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/148200.html>