

2017 年第 22 期

国际农业要闻跟踪

本期导读

- 1、全球外国直接投资 2017 年将小幅上升至 1.8 万亿美元
- 2、巴西推出总金额约 582 亿美元的农牧业信贷计划
- 3、加拿大对中国猪肉出口超美国
- 4、巴西批准转基因甘蔗进入市场

中国农业科学院农业信息研究所

国际情报研究室

2017 年 6 月 16 日

联系人：聂凤英 王永春

联系电话：8210-9917

1、全球外国直接投资 2017 年将小幅上升至 1.8 万亿美元

联合国贸发会议近日发布最新报告《2017 年世界投资报告：投资和数字经济》，报告表明尽管全球外国直接投资流量在过去一年小幅回落了 2%，但随着世界主要区域经济增长预期的回升、贸易复苏和企业利润回升，2017 年的全球外国直接投资预计将达到 1.8 万亿美元的水平。

全球外国直接投资流量在未来两年将呈现温和增长的态势，从 2016 年的 1.75 万亿美元小幅上升至今年的约 1.8 万亿美元，并预计到 2018 年达到 1.85 万亿美元的水平。然而，这依然远远低于 2007 年创纪录的 1.9 万亿美元的峰值。就未来增长预期而言，报告称美国、中国和印度依然是外商直接投资最主要的潜在目的地。报告对除拉丁美洲和加勒比以外的大多数其他地区的外国直接投资前景也持适度积极的态度，称发展中国家作为一个整体预计将有 10% 的收益。虽然此次发布的报告预计 2017 年的外国直接投资流量将略有增长，但其他一些因素，例如地缘政治风险升高以及政策不确定性等依然会影响增长的规模。

报告显示美国在过去一年仍然是最大的外国直接投资接受国，共吸引了 3910 亿美元的流入资金，比上一年增长了 12%；英国从 2015 年的全球第 14 位大幅跃升至第二位，吸收外资达 2540 亿美元；中国在 2016 年吸收的外资也创下历史新高，达到 1340 亿美元，位居全球第三。报告同时强调，受经济持续疲软及贸易增长乏力等因素影响，

去年流入发展中国家的外国直接投资明显下降了 14%。

http://unctad.org/en/PublicationsLibrary/wir2017_en.pdf

2、巴西推出总金额约 582 亿美元的农牧业信贷计划

巴西政府 6 月 7 日宣布一项总金额达 1902.5 亿雷亚尔（约合 582 亿美元）的农牧业信贷计划，以支持 2017-2018 年农业季（2017 年 7 月至 2018 年 6 月）农户在生产、销售、投资和保险等各环节的开支。

巴西总统特梅尔当天宣布这一计划时表示，2016 年农牧产品占巴西出口总量的 40%，地位十分重要。巴西政府将继续不遗余力地支持农牧业的发展，为巴西乃至全世界提供粮食安全保障。

巴西农业部长马吉介绍说，该计划包括固定利率和商业利率两种信贷，以政府提供一定优惠的固定利率信贷为主。信贷将主要用来帮助农户购买农机、提供物流保障、扩大生产规模和改善种植条件等。

据巴西政府预测，2017-2018 年农业季巴西粮食收成总量有望达到创纪录的 2.32 亿吨，比上一个农业季增长 24.3%。

中国是巴西农产品的最大进口国。2016 年，巴西对华出口农产品总额达 208.3 亿美元，主要出口农产品有大豆、鸡肉、蔗糖和牛肉。

<http://www.nasdaq.com/article/brazil-makes-58-billion-available-for-201718-rural-loan-program-20170607-00980>

3、加拿大对中国猪肉出口超美国

在美加两国农场和肉类加工企业竞争全球最大市场中国的 20 年

来，2017年第一季度加拿大超过美国，成为北美对华出口猪肉最多的国家。

经济日益富裕催生了中国对猪肉的巨大需求，包括猪肉和猪杂碎需求增加，而杂碎对多数国家国内消费市场来说经济价值不大。对加拿大农场主来说，这无疑是一个利好消息，因为他们在养殖时不再使用中国禁止的莱克多巴胺（瘦肉精），而中国市场占据了全球猪肉市场的半壁江山。相比之下，美国只有半数猪肉在饲养时不使用瘦肉精，对华猪肉出口因此受到限制。但包括三大猪肉生产商（Smithfield Foods、Seaboard Foods、Triumph Foods）在内的美国企业正在积极转型，生产不含瘦肉精的猪肉。加拿大猪肉对华出口量超过美国凸显中国巨大的市场对全球农产品供应国的生产养殖方式和利润的影响。

2013年美国猪肉对华出口量为33.3万吨，超过加拿大16.1万吨的两倍。同年，加拿大猪肉养殖企业取消使用瘦肉精。而今年一季度，美国对华出口8.75万吨猪肉，而加拿大对华出口9.3万吨并预计全年出口量为37.2万吨。欧盟由于长期禁止使用瘦肉精，是中国猪肉的最大供应地，今年一季度对华出口量是39.4万吨。

2002年中国政府禁止在畜牧业养殖中使用莱克多巴胺，认为会引起腹泻、恶心，引起心脏疾病。然而，美国食品和药品管理局在1999年批准莱克多巴胺使用时并没有认识到这种药品的风险，认为对人类环境不会造成显著影响。但生猪养殖户却支持莱克多巴胺的使用，认为可以提高饲料转化率，提高养殖效率。

中国已经成为魁北克最大的猪肉出口市场，超过美国和日本，加

拿大计划在中国开始建立销售办公室。

<https://au.news.yahoo.com/a/35835536/canada-beats-us-in-pork-sales-to-china/#page1>

4、巴西批准转基因甘蔗进入市场

巴西国家生物安全技术委员会近日表示，已批准全球首款转基因甘蔗进入市场。研发此款转基因甘蔗的巴西甘蔗技术中心表示，转基因甘蔗的最大特点是引入了来自苏云金芽孢杆菌的相关基因，从而对螟虫产生有效的抵抗力。

甘蔗技术中心的专家指出，螟虫是甘蔗种植中一种较为普遍并且危害严重的害虫，近几年，螟虫每年在巴西造成约 50 亿雷亚尔的损失（约合 104 亿人民币）。

巴西是全球最大的甘蔗生产国，占到全球甘蔗交易量的约 50%，全国甘蔗种植面积为 1000 万公顷。

<http://www.march-against-monsanto.com/brazil-the-first-country-to-approve-genetically-engineered-sugar-cane-are-the-u-s-and-canada-next/>