



# 加拿大谷物委员会 机构编制 及 各项业务



# 加拿大谷物委员会的机构编制及业务

## 加拿大是举世闻名的优质粮食生产国。

我国粮食部门的成功秘诀在于：长期以来，它在市场竞争中一直依靠稳定的质量取胜。购买加拿大小麦的用户可以放心它的优良品质常年不变。买主无需对每一批粮食都进行检验，因为只要是同一品种的小麦，它的质量一定与上一批完全一致。

加拿大的小麦之所以能保持优良稳定的品质绝非偶然，其中与加拿大谷物委员会(CGC)的工作有很大的关系。

小麦是加拿大最主要的粮食品种，是制作各式面包的原料，包括：全麦面包、脆皮面包，法式、意式、苏格兰式面包，中东式面包、印式和墨西哥式薄饼等等。加拿大的其它粮食产品有：意式面条、面条、芥末、甘草、芥末籽、豆类、鹰嘴豆、卡诺拉(Canola)菜油、亚麻油、葵花油、玉米油、麦芽、大麦汤、小麦汤、扁豆汤、豌豆汤、蛋糕、饼干、曲奇、苏打饼干、蒸粗麦粉、鹰嘴豆泥、麦糊、黎巴嫩他布拉和啤酒。无论是大麦还是豆类，只要是加拿大出产的粮食，质量您一定可以放心，因为加拿大谷物委员会为确保它的优良品质而付出了辛勤劳动。

### 联邦政府机构

作为联邦政府的粮食机构，加拿大谷物委员会根据《加拿大粮食法案》赋予的职责开展相关业务。谷委会的总部设在温尼伯市，在全国约有700多名工作人员，每年的预算经费一部分来自服务收费，一部分来自国会拨款。

### 一条龙服务

谷委会为粮油企业提供从田间到市场的一条龙服务。草原省份的粮农一般将粮食送往当地的初级装运站，在那里由操作员根据谷委会制订的标准评级。西部地区的粮农也可以将粮食直接送往食品加工厂的装运点或者自己将粮食装上运粮火车直接送往终点装运站。

个体粮农交上来的粮食往往集中发运。统一装运有助于降低成本，但由于一旦混装后就难于区分货主，所以初级站点的操作员必须快速、公平地完成评级工作。当买卖双方就粮食的品级有争执时，可由谷委会进行仲裁。

在终点装运站或其它转运站，粮食卸下来以后由谷委会的工作人员进行评级并签发收据。粮食在离开装运站时也要经过类似的程序。从终点站或转运站运出的粮食通常都装上海轮或湖轮运往国内外市场。

加拿大的粮食按照目测标准进行评级。品级标准是经过仔细研究之后制订而成的，以区分粮食的不同加工质量。为每一批出口的粮食所发的出口认证书(Certificate Final)获得世界各国的认可，是加拿大保证进口商所买的商品符合其要求的凭证。

如果从其它国家购买粮食，进口商可能要求在签单前实际检验所购谷物。但是如果购买的是加拿大的粮食，他们只需要出口认证书就可放心购买了。

## ■ 执行委员会

执委会为加拿大谷物委员会的工作制订大政方针。

执委会的三名专员负责制订政策、执行粮食法案所赋予的总体使命及其规定。分布于加拿大主要产粮区的副专员负责解答粮农和企业的询问、宣传谷委会的工作。上述职务均由联邦内阁任命。

业务部门的领导是常务主管，他指导企业服务部、谷物研究实验室以及机关总务和财务部门的总体工作。

农业及农产食品部  
部长

首席专员

首席专员助理

专员

常务主管

企业  
服务部

机关  
总务部

谷物研究实验室

## 企业服务部

企业服务部确保加拿大的粮食符合质量标准。在装运站，谷委会的工作人员通过对粮食进行检查、评级和其它服务，确保在整个装卸流程中能够保持谷物的质量。我们在草原省份设有服务点，在温哥华、温尼伯、雷州湾、沙塘和蒙特利尔设有地区办公室。

企业服务部的工作人员为加拿大的粮油企业进行下列工作：

按照法定的标准对所有发运粮食进行检查和取样评级，以便对粮食质量作出鉴定；确保粮食的清洁和安全；必要时监督粮食的卫生或杀虫处理。

管理蛋白质分离项目。

按照《加拿大粮食法案》的有关规定，对粮食接收、储运和处理工作进行监督管理。

检查持照经营的粮食终点站和转运站内的衡器以及其他设备和设施。

为保证粮食储运系统的服务信誉和工作质量：

- 检查终点站所发的每一批粮食的称重是否准确
- 调查车皮或货轮装载的粮食是否超量或分量不足
- 在粮食进出终点站时分别签发和注销收条
- 检查终点站和转运站的粮食库存

每年秋季采集不同品级的各种粮食的标本以供选作评级标准的样本。

通过分布于草原地区各地的服务中心为粮农提供服务。

## 谷物研究实验室

谷物研究实验室(GRL)是享有国际盛誉的研究中心，也是加拿大主要的粮食质量研究机构。实验室的专家研究如何确保每一批、每一年的粮食都保持稳定的加工品质，并通过研究工作提高人们对粮食质量要素的科学认识。实验室的工作包括：

- 对加拿大的粮油收成进行每年一次的调查。上述调查资料是粮食经销商及其客户的主要信息来源。
- 在储运各环节对粮食和油菜籽的质量进行监测，并通过谷委会的网站公布加拿大各出口港所发出的粮食的质量信息。
- 为作物育种单位选育的新品种做质量评定，为批准加拿大新品种提出建议。
- 开展粮食和粮食品种研究，解答诸如“哪些品质的卡诺拉油菜籽才能制出最好的食物油？”、“什么样的小麦能制成最好的面条？”之类的问题。
- 提供专门服务，如出据证书，证明某批粮食符合最严格的粮食安全规定等等。

## 机关总务部

机关总务部负责行政管理、宣传联络、统计、政策制订和信息技术工作。主要职责包括：

- 为加谷委提供统计服务，保存管理并公布有关粮食装卸、仓储和运输的统计数据。加谷委的网站是加拿大粮食行业主要的统计数据来源。
- 负责管理粮商和装运站许可证的签发工作。许可证签发处调查许可单位是否有足够的资金支付卖粮的粮农。
- 为自行装运、直接将粮食送往终点站或国内市场的粮农分配车皮。
- 资料服务。谷委会的图书馆收藏着大量有关粮油化学技术和粮食工业所有领域的各类图书报刊。
- 为谷委会向客户传播电子信息提供必要的技术设备、应用软件和客户支持服务。

## 粮食装运站

谷委会负责向加拿大西部的初级装运站、加工厂装运站、终点站和粮商签发许可证。粮商为自己或代理他人买卖粮食牟利，他们无需运营粮食装运和仓储设施。加拿大东部的转运站亦由谷委会签发许可证。

谷委会只负责管理发生在终点或转运站的粮食交接，并公布各站点的服务费和仓储费的最高限额。我们还负责解决粮食买卖双方关于粮食质量的争端。

初级站是直接从粮农手中收集粮食的转运点，由站长负责对运来的粮食加以评级。

终点站设在雷州湾、温哥华、鲁珀特港和邱吉尔，运来的粮食由谷委会的工作人员正式检查后入仓或运往国内外市场。

转运站分布于乔治亚湾、休伦湖、伊利湖和安大略湖畔、圣劳伦斯河沿岸一线以及哈利法克斯，主要用于转运供出口的西部产的粮食，但也接收东部产的粮食。从持照经营的转运站发出的所有船运出口粮食都须接受检查。

加工厂装运站是面粉厂、榨油厂、麦芽厂专门接受供食用消费的粮食和油菜籽的设施。

## 粮食仲裁庭

如果粮农或粮食公司对谷委会的检查员所评定的品级不服，他们可以向粮食仲裁庭提出申诉。庭长由谷委会的资深检查员担任，须不受谷委会的干预而独立作出裁决并直接向首席专员述职。仲裁庭的其他成员由行业内人士组成。

## 粮食标准委员会

加拿大东部和西部地区各有一个粮食标准委员会。两个委员会定期开会，就修改品级标准提出建议并探讨粮食质量问题。委员会由粮农、粮食储运和经销企业、加拿大农业及农产食品部以及谷委会的代表组成。

标准委员会的主要职责包括为当年的粮食评级和市场推销工作选定目测标准样品。

欢迎垂询

[www.grainscanada.gc.ca](http://www.grainscanada.gc.ca)

电话：983-2770

(温尼伯)

1-800-853-6705  
(免费长途)

传真：204-983-2751