

# World Service



为 60 多个国家提供的品种

● 技术

● 新闻

● 最佳实践

● 出口

## 相约 2014 年水果蔬菜展

马铃薯委员会、园艺开发公司 (HDC) 和商业园艺协会 (CHA) 将参加 2014 年 2 月这场规模庞大的活动，推广英国马铃薯种薯和宣传英国园艺作物的多样性及品质。

马铃薯委员会和园艺开发公司是农业与园艺发展局 (AHDB) 的下属部门，负责促进英国农业在国内和国外的消费，推进可持续发展，并积极向全世界展示英国农产品。

光临英国展台的访客可以与马铃薯委员会种薯和出口团队及园艺开发公司园艺团队见面，并就专业贮藏亲自向来自马铃薯委员会下属国际知名的作物贮藏机构——萨顿桥作物贮藏研究机构 (SBCSR) 的专家亲自咨询。

苏格兰政府下属的苏格兰农业科学与建议部 (SASA) 将首次正式参展，探讨植物健康和种薯出口等话题。



Andrew Skea

业界领先的研究机构、育种机构和出口商将再次参展，其中包括植物育种、植物病理学、植物诊断学、农艺学和生理学的领军机构 Mylnfield Research Services Ltd. 也将参展的 Caithness Potatoes 在苏格兰欧盟共同体级别地区种植高规格种薯和多个品种，并向全世界出口。

Skea Organics 是水果蔬菜展的新参展商，但对出口并不陌生，为英国展台的马铃薯种薯和蔬菜种子参展商注入了新鲜血液。这家蓬勃发展的苏格兰马铃薯种薯和鲜薯及蔬菜种子企业由 Andrew Skea 运营，为英国、欧洲和世界其他地方的公司供应产品。

Andrew 告诉我们：“每年，我们的品种都会增加，有一系列历史悠久、特征鲜明的常见和特种马铃薯。虽然 Skea Organics 向众多大型机构和种子销售商，我们是家

### 2014 年水果蔬菜展 英国展台接待处

新闻



5 | 6 | 7 FEBRUARY 2014, BERLIN

马铃薯委员会、园艺开发公司和商业园艺协会展台，8.2 厅 A-07 展台（地点和去年相同）

2 月 6 日（周四）下午 4:30 至 6:00  
我们诚邀所有马铃薯和园艺同事的光临。  
受到英国贸易投资总署 (UKTI) 支持。



族企业。无论客户规模大小，我们始终乐于和他们讨论他们的品种要求。”

如果您想要进一步了解来自英国的种薯和园艺产品，欢迎光临我们的展台（8.2 厅 A-07 展台）。

### GB 马铃薯种薯为全球种植商提供了良好的作物起点

业界领先的马铃薯活动 BP2013 最近向英国马铃薯供应链展示了 GB 农作物种子。

“种子世博会”展示了为实现国内种植商和出口至 50 个国家及地区所要求的高规格，GB 种子的生产方式，相关官员介绍了有助于确保 GB 种子免受疾病侵扰的植物健康检查制度。育种商、科学家和研究

人员展示了 GB 马铃薯行业在维持世界领先地位上的合作方式。

来自育种和出口公司 Caithness Potatoes 的 Robert Doig 表示：“向全世界介绍 GB 种子的高效生产和保护方式，以及在保护植物健康和开发适合国内和出口用途的品种上的专业技能水平，这一点非常重要。”

种子是一切  
的起点

### GB 种薯地区仍高度健康

- GB 植物健康管理部门几年再次确认了苏格兰和英格兰北部主要种薯生产地区不受黑胫病侵害的状态。Potato Council 种薯与出口主管 Robert Burns 解释说：“我们对这些植物健康风险保持高度警惕，因此我们成为近 50 个国家和地区的客户的健康、优质马铃薯种薯供应商。”

# 种薯贮藏建议

在我们的 2013 年春季刊中，我们写了关于种植前的马铃薯处理和贮藏。现在，世界上的很多客户、进口商和相关官员订购马铃薯种薯。为此，我们邀请国际知名的萨顿桥作物贮藏研究机构提供了具体的种薯贮藏建议。

## 贮藏 检查清单

如果您遵循这些建议，您的马铃薯种薯将在种植前保持在最佳状态。

- 马铃薯种薯必须贮藏于没有经过氯苯胺灵 (CIPC) 直接处理或被相连仓库漏水污染的建筑物内，用于贮藏马铃薯种薯的箱子必须是干净的，且从来没有经过氯苯胺灵处理。
- 任何马铃薯鲜薯处理设备（如马铃薯分级机或装箱机）必须经过彻底清洁，如必要，在用于种薯处理前应先经过消毒。
- 在贮藏马铃薯种薯时，应确保相同生产商编号的存货应贮藏在一起，以便于追溯。一起交付的种薯应放在一起，明确区分大小、级别或不同的存货。
- 如果种薯倒入箱中，请确保箱子是干净的，且没有受到任何氯苯胺灵 (CIPC) 污染。
- 每个盒子都必须带有标识，明确标明品种、生产商编号和交付日期。将袋子上的认证标签取下，并贴到箱子上。
- 如果没有种薯仓库，用木板或帆布建造一个通风室，并在可能的情况下使用便携式风扇。（参见图片）。
- 应定期检查种薯。如果有发芽迹象，但在短期内还不能种植，必须将种薯转移到冷藏室，以保持完整性和品质。
- 放入冷藏室的种薯应保持在恒定温度下，确保有足够空气，以最大限度地减少冷凝。

- 冷藏室的贮藏问题取决于贮藏时间。种薯需要放置在冷藏室中的时间越长，恒定温度就需越低（最低到 3°C）。如果种薯将贮藏 3-5 周，可能没有必要将温度降低到 3°C，4-5°C 可能已经足够。
- 将种薯从冷藏室中取出后，在良好的通风条件下让它恢复温度，以确保箱子中不存在冷凝情况。这将减少黑胫病的风险。干燥的种薯表面将确保均匀的种薯粉末处理。

萨顿桥作物贮藏研究机构 (SBCSR) 的同仁可提供专家贮藏建议和信信息。如需联系萨顿桥作物贮藏研究机构，请致电 +44 (0) 1406 351444 或发送电子邮件至 sbcsr@potato.ahdb.org.uk。



通风室

## 品种聚焦

# 奥林巴斯

种薯



## 描述

块茎对分裂有良好的抗力，并对刮伤有一定抗力。

试验发现，它对常见的疮痂病有较强的抗力。

对马铃薯胞囊线虫的抗力测试中表现出对马铃薯金线虫 Ro1 的抗力和对马铃薯白线虫 Pa 2/3, 1 的部分抗力。

## 用途

奥林巴斯属于松脆品种，适用于长期贮藏。它产生明快的浅色，丙烯酰胺含量非常低。

## 块茎特点

- 表皮光滑性：中等
- 块茎形状：圆形
- 孔眼深度：浅至中等
- 表皮颜色：白色
- 薯肉颜色：奶油色

[www.potato.org.uk/varieties](http://www.potato.org.uk/varieties)

## 日程

- 2014 年 2 月 5 日至 7 日，水果蔬菜展，德国柏林
- 2014 年 2 月 13 日，Storage 2020，英格兰彼得伯勒
- 2014 年 8 月 7 日 Potatoes in Practice，苏格兰邓迪
- 2014 年 9 月 3 日至 4 日，Potato Europe，德国汉诺威
- 2014 年 11 月 25 日，Seed Industry Event，苏格兰珀斯
- 如需更多信息，敬请访问：[www.potato.org.uk/events](http://www.potato.org.uk/events)



活动

9

## 联系方式



**Robert Burns**  
种薯与出口主管  
马铃薯委员会  
Rural Centre, West Mains  
Newbridge, Scotland EH28 8NZ  
电话: +44 (0) 131 472 4149  
传真: +44 (0) 131 472 4065  
robert.burns@potato.ahdb.org.uk



**Sophie Lock**  
传播主管  
马铃薯委员会  
Stoneleigh Park, Kenilworth  
Warwickshire, England CV8 2TL  
电话: +44 (0) 24 7647 8772  
sophie.lock@potato.ahdb.org.uk

