

**FRUIT 2016  
LOGISTICA  
BERLIN  
3|4|5 FEBRUARY**



**Actualités phytosanitaires**  
Enquête annuelle sur la *Dickeya*

**AHDB**  
POTATOES

**NOUVEAUTÉ ! Lumière  
sur un marché**  
L'Inde

**Les pommes de terre  
britanniques au salon  
Fruit Logistica 2016**

# WORLD MONDIAL SERVICE SERVISE

**Numéro 2**  
**Hiver 2016**

EXPORT

**Gardons le contact**

- ✉ Potatoes.Publications@ahdb.org.uk
- 📧 potatoes.ahdb.org.uk
- 📺 @AHDB\_Potatoes
- ☎ +44 (0)247 669 2051

## Les pommes de terre britanniques au salon Fruit Logistica 2016

Exposition des variétés de pommes de terre et mise en lumière de l'expertise en recherche du Royaume-Uni - HALL 8.2, STAND B-06



En février 2016, l'industrie mondiale des fruits et légumes frais aura l'occasion de rencontrer les plus grandes organisations des secteurs de la pomme de terre et de l'horticulture au stand de l'AHDB (Agriculture and Horticulture Development Board), lors du salon organisé sur trois jours au parc d'exposition Messe Berlin. AHDB exposera au même endroit - HALL 8.2, STAND B-06 - les variétés de pommes de terre britanniques et partagera son expertise en recherche avec plus de 67 000 visiteurs professionnels.

Cette année, parmi nos co-exposants figurent des organisations commerciales, gouvernementales et de recherche, notamment Moorhouse & Mohan, Skea Organics, James Hutton Ltd, Cranfield University et la SASA (gouvernement écossais), aux côtés des plus grands producteurs de fruits et légumes frais du Royaume-Uni.

La marque AHDB Exports développe les perspectives d'exportation agricoles et horticoles de Grande-Bretagne et fournit une plateforme marketing aux événements se déroulant à l'étranger afin de promouvoir notre industrie, de faire des affaires et d'étendre son réseau.

Robert Burns, d'AHDB Potatoes, affirme : « Quatre-vingt pourcents des pommes de terre de semence britanniques (500 000 tonnes) sont cultivées en Écosse, la région présentant d'excellents résultats phytosanitaires et étant la plus saine de l'UE. L'exportation de plants d'Écosse est en croissance constante et a atteint 120 000 tonnes la saison dernière, pour une valeur d'environ 42 millions de livres. »

« Nous sommes ravis de notre nouveau stand AHDB Exports au salon Fruit Logistica, qui compte cette année son plus grand nombre d'exposants. Le stand présentera diverses organisations des industries de la pomme de terre et des fruits et légumes frais du Royaume-Uni, ainsi que des experts phytotechniques et phytosanitaires du gouvernement.

“

« Nous sommes ravis de notre nouveau stand AHDB Exports au salon Fruit Logistica, qui compte cette année son plus grand nombre d'exposants. Le stand présentera diverses organisations des industries de la pomme de terre et des fruits et légumes frais du Royaume-Uni »

**Robert Burns**  
Directeur Semences  
et Export

Le travail commun de nos industries montre la force des secteurs de la pomme de terre et de l'horticulture au salon Fruit Logistica, et nous avons hâte de les représenter à nouveau à Berlin en février. »

Dans de nombreux pays, le stockage est un élément crucial de la production de pommes de terre. Environ 3,25 M de tonnes de pommes de terre sont stockées chaque année au Royaume-Uni et les récoltes peuvent passer autant de temps en magasin qu'en terre. La mise en place de meilleures pratiques est cruciale afin de garantir que la phase de stockage est rentable pour les entreprises tout en offrant la qualité que les marchés et les consommateurs exigent. Les visiteurs peuvent rencontrer nos collègues experts de Sutton Bridge Crop Storage Research sur le stand pour bénéficier de leur expertise technique et se renseigner sur le stockage et les services.

**AHDB** POTATOES **SUTTON BRIDGE**  
Crop Storage Research



**Réception dédiée à  
l'industrie britannique  
au salon Fruit  
Logistica**

**Jeudi 4 février 16h-18h**  
**Hall 8.2, stand B-06,**  
**Messe Berlin**  
**Avec le soutien**  
**de UKTI**

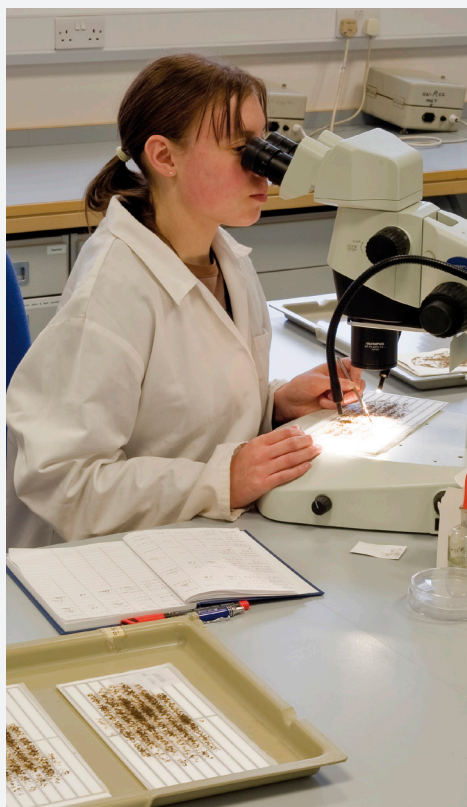
La réception en l'honneur de l'industrie britannique est l'un des plus grands événements sociaux professionnels de Fruit Logistica, et sera officiellement lancée par le directeur de UKTI Tony Sims, aux côtés du président d'AHDB, Sir Peter Kendall et de l'équipe marketing export d'AHDB.

Ouvrez des perspectives d'exportation, rencontrez des producteurs britanniques, discutez avec des experts techniques ou parlez de futurs stands à AHDB.

**Rejoignez-nous le 4 février  
lors de cette réception prisée  
de réseautage informel,  
découvrez notre accueil  
chaleureux et les excellents  
produits britanniques !  
Retrouvez-nous dans le  
HALL 8.2, STAND B-06.**

**Plus d'informations :**  
**potatoes.ahdb.org.**  
**uk/events/FL2016**





## Actualités phytosanitaires

La bactérie *Dickeya* spp. peut entraîner une condition similaire à la jambe noire qui provoque le flétrissement, la pourriture de la tige et divers types de pourritures molles dans les tubercules, et qui se développe en particulier dans les conditions de chaleur.

Le gouvernement écossais a annoncé les résultats de son enquête annuelle sur la *Dickeya* et a à nouveau confirmé l'absence de l'organisme *Dickeya* dans la plus grande région de culture de plants de Grande-Bretagne.

La *Dickeya* est une menace considérable pour les cultivateurs vivant dans des régions au climat chaud comme l'Égypte, une destination clé des pommes de terre de semence britanniques. En Israël, qui connaît des conditions « hamzeen » (lorsque la température est supérieure à 20 °C pendant cinq jours), la *Dickeya* peut entraîner une perte des récoltes catastrophique.

La chaîne logistique de semences de Grande-Bretagne est exempte de *Dickeya* et les seuls cas de *Dickeya* en Angleterre provenaient de pommes de terre de consommation.

## NOUVEAUTÉ ! Lumière sur un marché

### L'Inde

AHDB Potatoes a récemment eu le plaisir d'accueillir des visiteurs de l'industrie de la pomme de terre venus d'Inde.

L'Inde étant une zone au climat tropical chaud, les pommes de terre de semence sont principalement semées en octobre et en novembre et récoltées entre janvier et mars. Les variétés photo-apériodiques (qui ne sont pas sensibles à la durée du jour) et tolérant la chaleur obtiennent de meilleures performances. Ces variétés sont recherchées car la saison des pommes de terres en Inde a lieu en automne et en hiver, avec des journées fraîches et plus courtes, ce qui complique la croissance des tubercules et le développement de la peau. Les semences exigées sont principalement de petite taille et bien calibrées : 25 mm, 30 mm, 35 mm et 45 mm tandis que les 55 mm sont difficiles à vendre.

Nos visiteurs étaient messieurs Jang Sangha de Sangha Seeds et Sachid Madan de Technico Agri-Sciences Ltd. Ces deux sociétés indiennes représentent environ 33 % de l'industrie des plants de qualité en Inde. Elles nous ont décrit leurs exigences en matière de culture de plants ainsi que les opportunités à saisir en Inde.

Sachid Madan nous conseille : « Les facteurs à prendre en compte pour exporter en Inde sont premièrement, l'âge physiologique de la semence pour la plantation en octobre, car la saison de culture des plants est très courte. Deuxièmement, les économies de coût sont importantes pour l'importateur en raison des rendements plus faibles et de la préférence pour des plants de plus petite taille. »

D'autres perspectives commerciales se dessinent en Inde. En plus de plants sains, les cultivateurs indiens sont à la recherche d'expertise et de diagnostics, de conseils de qualité sur les fertilisants efficaces, le matériel agricole ou le stockage, par exemple.

Jang Sangha ajoute : « Les consommateurs indiens sont tout à fait conscients de leur préférence en termes de variété de pomme de terre, et des variétés différentes sont cultivées et consommées d'une région à l'autre. Le marché indien de la pomme de terre est en croissance constante et excède les 45 M de tonnes, il est donc intéressant de chercher à s'y implanter. »



(de g. à dr.) Fiona Fell, présidente de AHDB Potatoes ; Robert Burns, AHDB Potatoes ; Sachid Madan, Technico Agri-Sciences, Inde.



## Agenda

**3-5 février 2016**

Fruit Logistica, Berlin, Allemagne

**13 août 2016**

Potatoes in Practice (le plus grand événement technique britannique de terrain dans le domaine des pommes de terre), Écosse

**14-15 septembre 2016**

Potato Europe, France

**Calendrier des événements AHDB**

**Potatoes : [potatoes.ahdb.org.uk/events](http://potatoes.ahdb.org.uk/events)**

Base de données des variétés

### Obtenez des données indépendantes sur les variétés de pommes de terre à l'aide d'un simple clic

- Données sur les variétés soumises aux essais IVT (essais de variétés indépendants) et aux essais non IVT
- Données sur la résistance, images, sélectionneurs, agents et organisations de l'industrie
- Visualisation des données d'une seule variété et comparaison de deux variétés par page
- Fonctions de recherche simplifiées
- Ensembles d'attributs supplémentaires : repos végétatif, classification en fonction du coefficient de croissance déterminée, teneur en matière sèche et groupe culinaire
- Dernières nouvelles sur les variétés soumises à des essais IVT
- Informations sur les pommes de terre de semence certifiées britanniques et sur le programme de classification des semences et le plan Safe Haven
- Téléchargement des données sur les variétés au format Excel
- Compatibilité avec les appareils portables

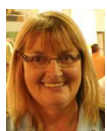
Accédez à nos ressources en ligne gratuites pour consulter les données indépendamment testées relatives aux nuisibles et aux maladies

[varieties.ahdb.org.uk](http://varieties.ahdb.org.uk)



**Robert Burns**

Directeur Semences et Export  
AHDB Potatoes (Édimbourg)  
Tél : +44 (0) 131 297 7461  
[robert.burns@ahdb.org.uk](mailto:robert.burns@ahdb.org.uk)



**Margaret Skinner**

Responsable du bureau (Écosse)  
AHDB Potatoes (Édimbourg)  
Tél : +44 (0) 131 297 7460  
[margaret.skinner@ahdb.org.uk](mailto:margaret.skinner@ahdb.org.uk)



**Sophie Lock**

Responsable Communications  
AHDB Potatoes (Stoneleigh)  
Tél : +44 (0) 24 7647 8772  
[sophie.lock@ahdb.org.uk](mailto:sophie.lock@ahdb.org.uk)