



**CPVO**

Community Plant Variety Office

# L'examen des demandes auprès de l'Office Communautaire des Variétés Végétales (OCVV)

**Gerhard SCHUON**

Quality Audit Team Leader

**2 décembre 2015**



# Sommaire

1. Le système de protection des variétés végétales de l'UE
2. L'OCVV
3. Statistiques
4. Traitement de demandes (OCVV et offices d'examen)



# 1. Le Système de Protection des Variétés Végétales de l'UE

- Le système pour la protection des variétés végétales a été créé par un règlement de l'Union Européenne en 1994;
- Les droits de propriété intellectuelle octroyés par ce système sont valables sur tout le territoire des 28 Etats Membres de l'Union Européenne.



- Le système de l'UE a été créé "sur mesure" pour la protection de la propriété intellectuelle des variétés végétales (système sui generis sous TRIPS)
  - Exemption du sélectionneur
  - Privilège de l'agriculteur
- Les variétés végétales ne peuvent pas être protégées par des brevets sous
  - La Convention sur le Brevet Européen
  - La Directive de l'UE sur les brevets pour les inventions biotechnologiques



## 2. L'OCVV

### **Mission**

La mission de l'OCVV est de stimuler l'innovation dans le domaine des variétés végétales en traitant les demandes de protection d'obtentions végétales le plus efficacement possible à un coût raisonnable, tout en offrant des principes directeurs et son assistance dans l'exercice de ces droits au bénéfice des parties prenantes.

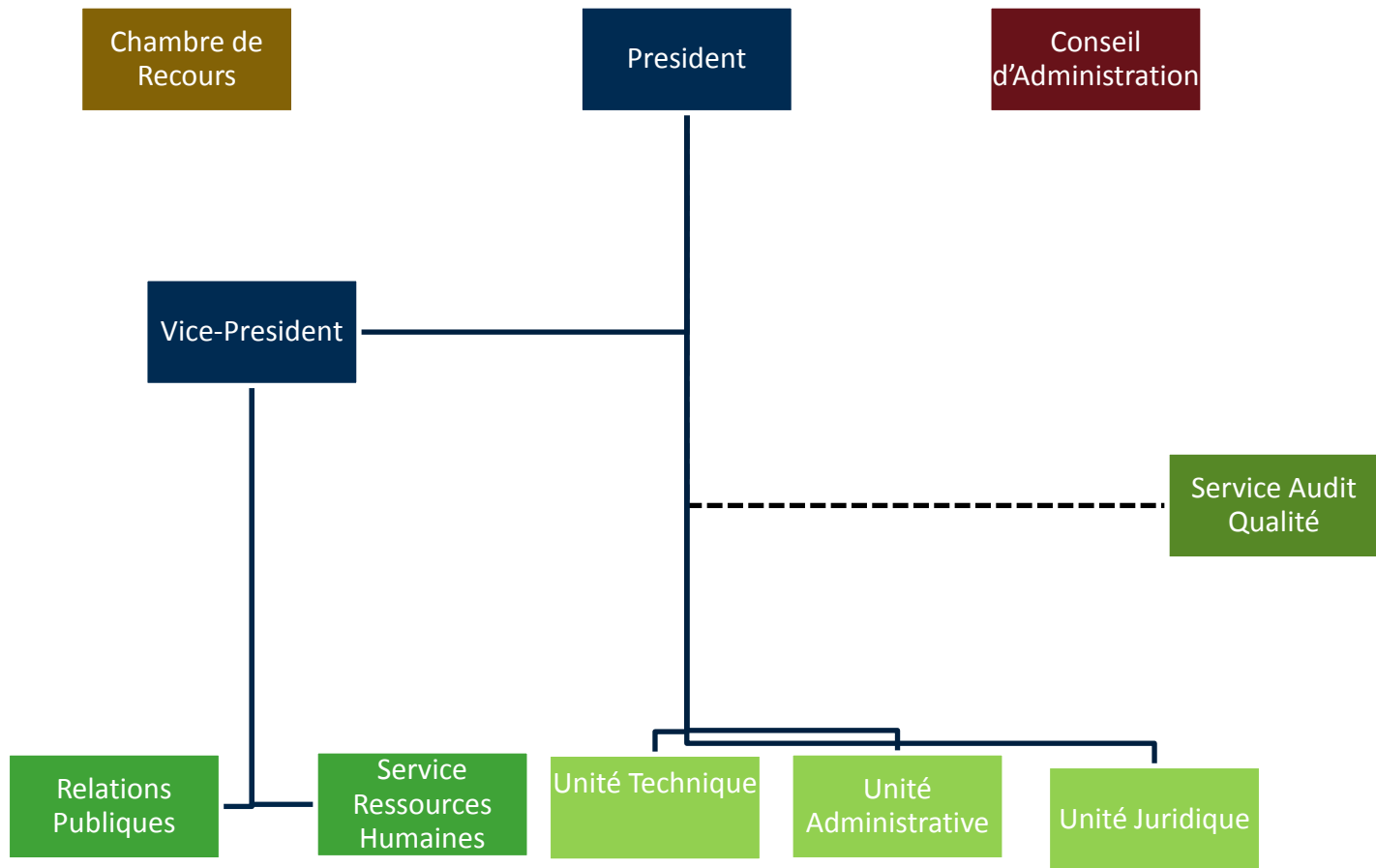


# L'OCVV

- **L'Office Communautaire des Variétés Végétales (OCVV)** est opérationnel depuis 1995.
- Basé à Angers, France
- Président et Vice-Président nommés par le Conseil
- L'OCVV emploie 44 personnes : 12 Nationalités



# ORGANIGRAMME OCVV





**Council**

**Commission**

**Court of Justice**

**EU Parliament**

**Administrative Council**

**Board of Appeal**

**CPVO**

**Examination Offices**



# Le Conseil d'Administration

- Autorité budgétaire de l'OCVV;
- Composé de représentants des Etats Membres de l'UE, de la Commission Européenne et d'observateurs
- Nomme les Offices d'Examen;
- Adopte les Protocoles techniques;
- Transmet à la Commission européenne des modifications à la législation Communautaire sur les droits d'obtention végétale;



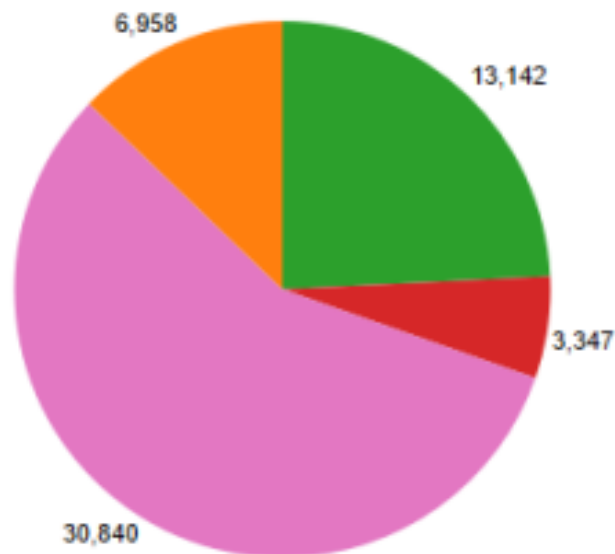
# 3. Statistiques

- **54.700** demandes traitées (80% online in 2015)
- **41.576** titres octroyés (23.750 en vigueur)
- **1.800** d'espèces



## Applications received for Community Plant Variety Rights

Last arrival date  
12/11/2015



### SECTOR

- Agricultural species
- Fruit species
- Ornamentals
- Vegetables

### SECTOR

Ornamentals	Agricultural species	Vegetables	Fruit species
56.81%	24.21%	12.82%	6.17%

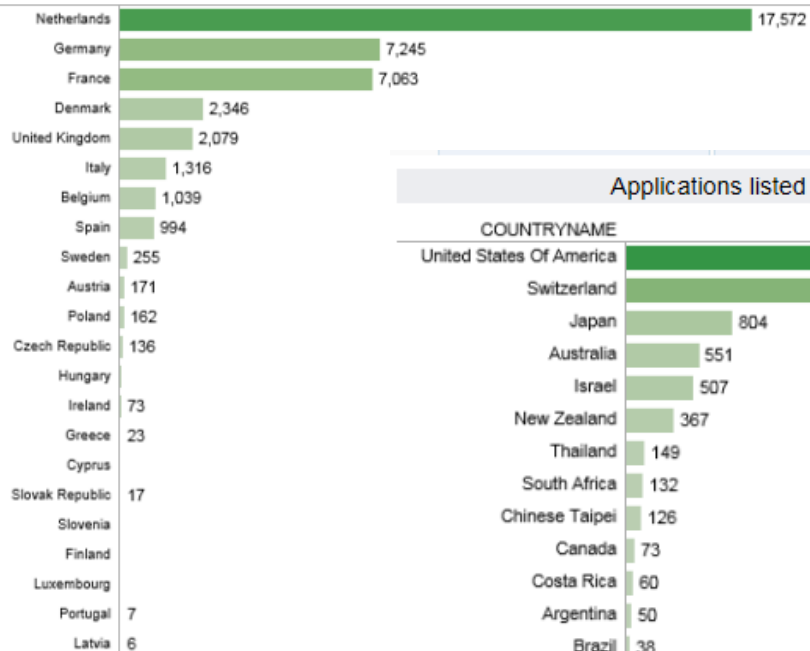
Number of applications

54,287

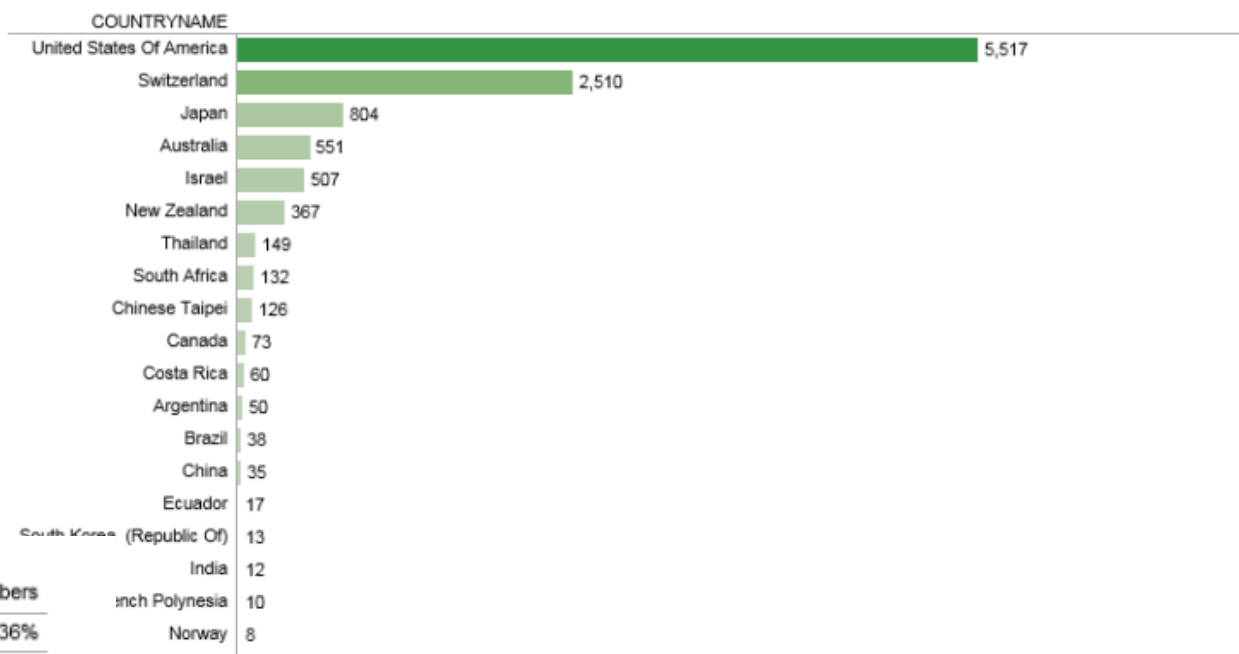


# Demandes-distribution géographique

Applications listed by country of origin of the main applicant **in the European Union** from 1995 - Update: 1/16/2015 12:38:54 PM

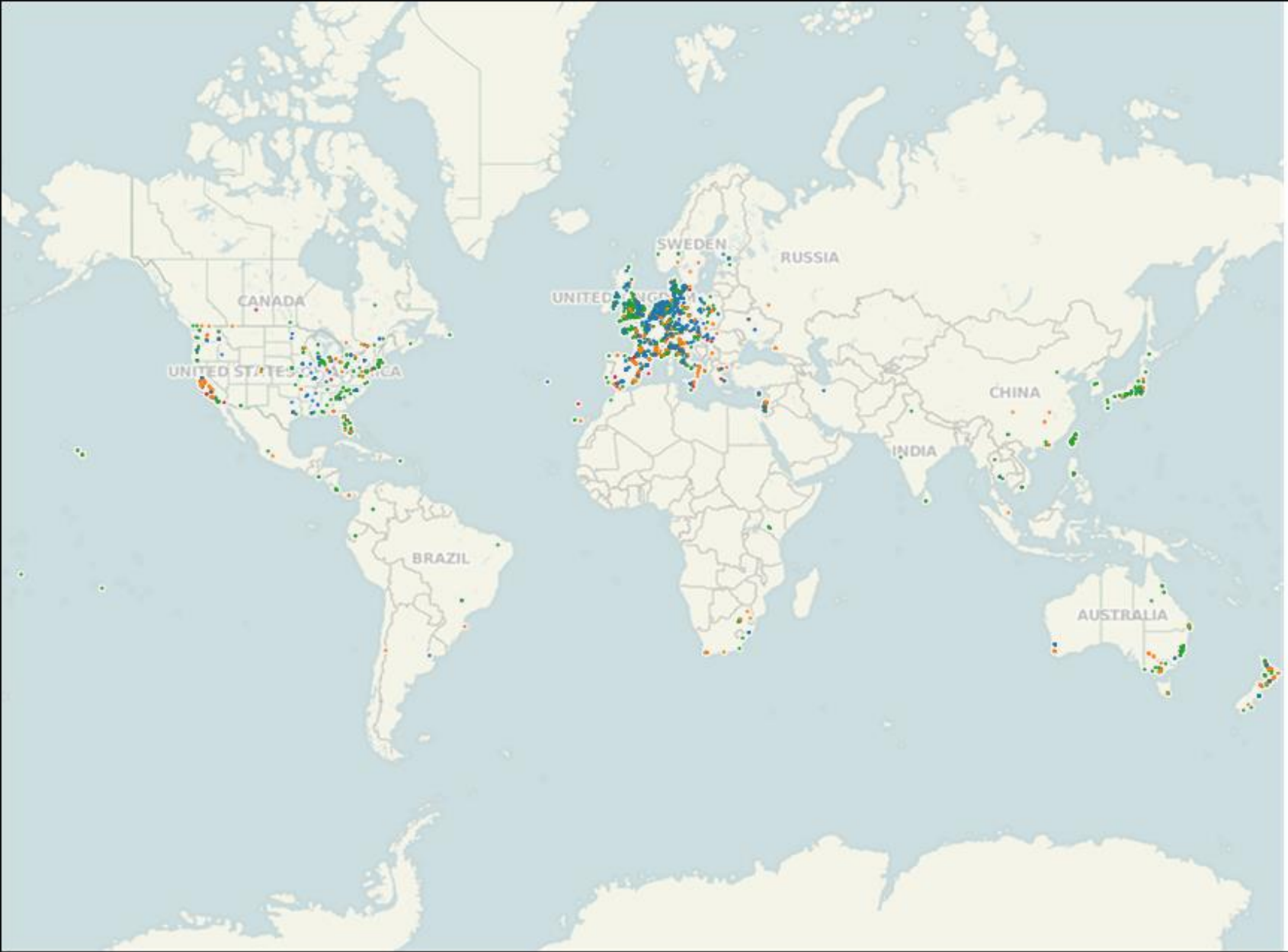


Applications listed by country of origin of the main applicant **outside the European Union** from



EU members	Non EU Members
78.64%	21.36%
<b>40,643</b>	<b>11,038</b>





- CROP
- Agricultural
  - Fruit
  - Ornamental
  - Vegetables

Fees from clients per crop sector



# L'Examen DHS

Quand le système communautaire de protection des variétés végétales a été créé, il a été décidé d'utiliser les installations de tests déjà existantes dans les Etats Membres pour l'évaluation des critères DHS des variétés candidates.

Quand aucun office d'examen n'est disponible au sein de l'U.E. pour tester certaines espèces, l'Office peut avoir recours à des offices d'examen en dehors de l'U.E.



# Traitement de demande

- L'examen quant à la forme
- Nouveauté
- Dénomination

OCVV, (pour le reprises: office d'examen)

- Distincte
- Homogène
- Stable

Office d'examen accrédité







**CPVO**

Community Plant Variety Office

BENEDICTE LEGRAND Disconnect

Welcome

**DENOMINATIONS TESTS**

- Single denomination
- List of denominations
- Extended test
- Retrieving tools

**DATABASE CONTENT**

- Publications
- Latest updates
- UPOV classes
- Species

**YOUR PROFILE**

- Your tests
- Profile

**MISCELLANEOUS**

- Disclaimer
- Links
- Contact us
- Demonstrations
- Jurisprudence
- Download database
- Data submission

## Test results < Back

Denomination tested	TESTSEPT		
Species	Lolium L.		
Class	CL203		
Breeder reference & name	2010 09 29	Benedicte	
Test number	66200	Number of denominations compared	35269
Date of test	29/09/2010	Number of denominations selected	36

## CPVO expert advice

CPVO EXPERT ADVICE	Request status	Observation
Article	63.3.c	Same/closely related species
Recommendations	<p>Article 63.3 c) of Council Regulation (EC) 2100/94 states that «There is an impediment for the designation of a variety denomination where it is identical or may be confused with a variety denomination under which another variety of the same or of a closely related species is entered in an official register of plant varieties.»</p> <p>A variety of the same species is under application in the National Listing procedures in FR with the same denomination (Breeder : Carole). This proposal is therefore not suitable.</p>	

Request sent by Mrs Bénédicte Legrand on 29/09/2010 13:31:44.  
Analysis done by Mrs Bénédicte Legrand on 29/09/2010.

Contact CPVO Expert by email regarding t his advice



## Denomination list returned by the test



Une variété est considérée comme **DISTINCTE** si elle se distingue nettement, par référence à l'expression des caractères qui résultent d'un génotype ou d'une combinaison de génotypes donnés, de toute autre variété dont l'existence est notoirement connue à la date de dépôt de la demande.





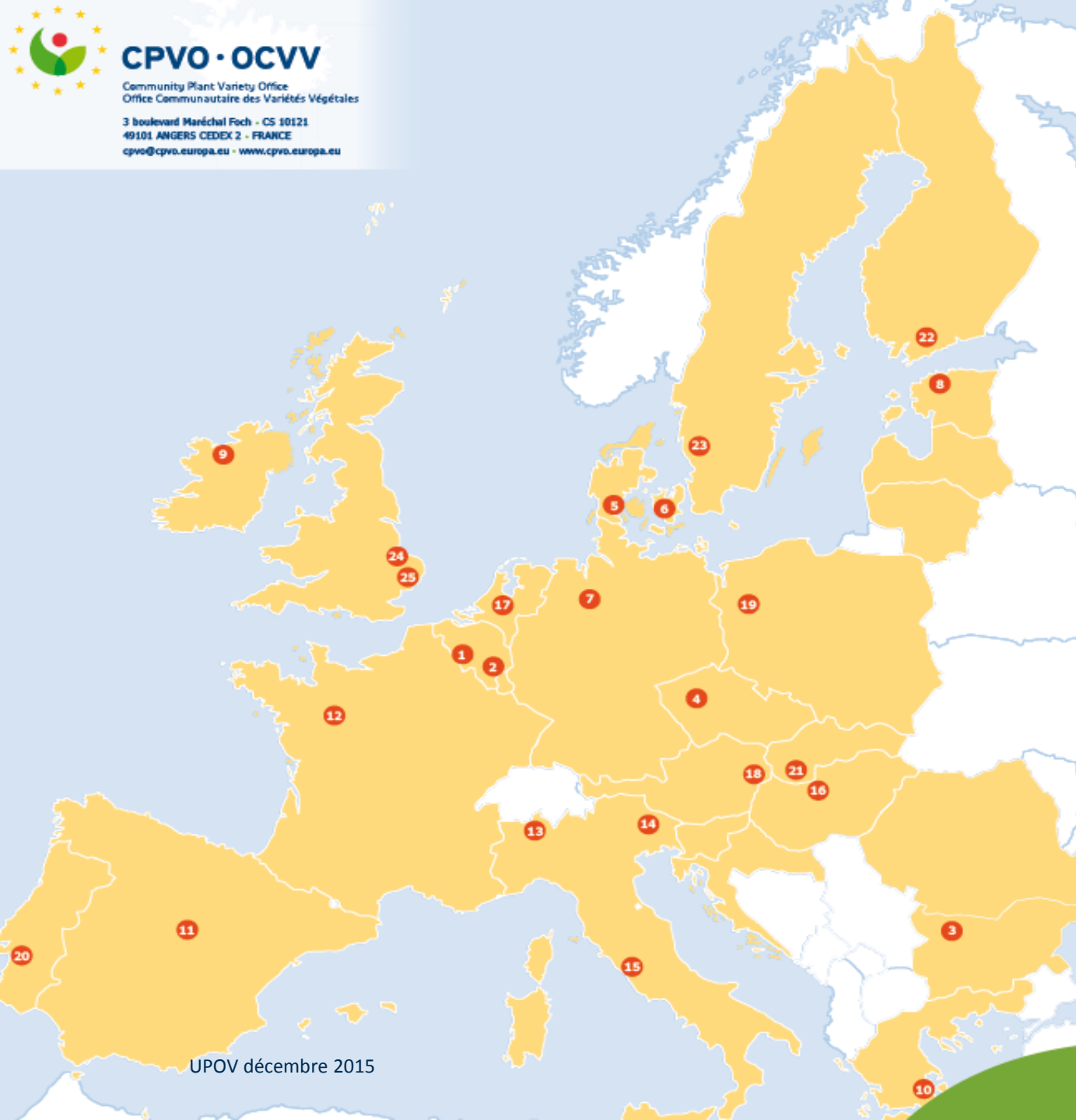
Une variété est considérée comme **HOMOGÈNE** si, sous réserve des variations susceptibles de résulter des particularités de sa multiplication, elle est suffisamment homogène dans l'expression des caractères compris dans l'examen de la distinction et de tout autre caractère utilisé pour la description de la variété.





Une variété est considérée comme **STABLE** si l'expression des caractères compris dans l'examen de la distinction et de tout autre caractère utilisé pour la description de la variété reste inchangée à la suite de multiplications successives.





- 1  Institut voor Landbouw - en Visserijonderzoek ILVO eenheid Plant  
 Carassostrak 21  
 3000 Melle - Belgium
- 2  Centre Wallon de Recherches Agronomiques  
 4 rue de Lioux - Bâtiment Léon Lacroix  
 5030 Gembloux - Belgium
- 3  Ministry of Agriculture and Food Executive Agency for Variety Testing,  
 Field Inspection and Seed Control - 125 Tsarigradsko Shosse Blvd., Block 1  
 1113 Sofia - Bulgaria
- 4  Central Institute for Supervising & Testing in Agriculture (UKZUZ)  
 National Plant Variety Office - Hrozová 2  
 656 06 Brno - Czech Republic
- 5  University of Aarhus - Aarhus Department of Food Science  
 Kibbenøjvej 10  
 8782 Aarslev - Denmark
- 6  Ministry of Food, Agriculture and Fisheries  
 Danish Agrifish Agency - Department of Variety Testing - Teglværtsvej 10  
 4230 Skalskov - Denmark
- 7  Bundesortenamt  
 Osterfeldstrasse 80  
 30627 Hannover - Germany
- 8  Agricultural Research Center Viljandi Variety Testing Center  
 Põltsaia tee 1  
 71015 Põltsaia (Viljandimaa) - Estonia
- 9  Department of Agriculture, Food and the Marine Office of the Controller  
 of Plant Breeders' Rights - Bective Park Letchip Co. Kildare  
 Ireland
- 10  Ministry of Agriculture - Directorate of Inputs of Plant Production  
 Section A - 2 Acharnas street  
 10567 Athens - Greece
- 11  Oficina Española de Variedades Vegetales (OEVV)  
 Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente - C/ Almagro nº33  
 28000 Madrid - Spain
- 12  GEVES - Groupe d'Etude et de contrôle des Variétés et des Semences  
 Direction SEV - 25 Rue Georges Ford - CS 90024  
 49071 Beaucouët Cedex - France
- 13  CRA-SCS - Consiglio per la Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura  
 (CRA) Centro Sperimentazione e Certificazione Sementi (SCS) - Via Ugo Bossi 8  
 20159 Milano - Italy
- 14  C.R.A. - VET - Centro di ricerca per la viticoltura  
 Viale XXVIII Aprile 26  
 33015 Conegliano Veneto (TV) - Italy
- 15  C.R.A. - FRU - Centro di Ricerca per la Frutticoltura  
 via di Fioravanzo, 52  
 00134 Roma (RM) - Italy
- 16  National Food Chain Safety Office (NÉBIH)  
 Directorate of Plant Production and Horticulture - Kistéri K. u. 24.  
 1024 Budapest - Hungary
- 17  Rijksinboud  
 Afdeling/Department Rasenonderzoek - Solweg 22  
 2371 GD Rosolferendoven - The Netherlands
- 18  Bundesamt für Ernährungssicherheit p.A., Österreichische Agentur für  
 Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH - Spargelfeldstraße 191  
 1220 Wien - Austria
- 19  COBORU  
 Research Centre for Cultivar Testing - Centrum Cerekot Badenia Odrzian Rożni  
 Uprawy 7ch - 63022 Sulpa Wielka - Poland
- 20  Direcção-Geral de Alimentação e Veterinária  
 Largo da Academia Nacional de Belas Artes, 2  
 1249-105 Lisboa - Portugal
- 21  Central Controlling and Testing Institute in Agriculture (UKZUP)  
 Department of Variety Testing - Metzalkova 21  
 603 16 Bratislava - Slovakia
- 22  Finnish Food Safety Authority Evira  
 Puutarhakuja 3  
 00790 Helsinki - Finland
- 23  The Swedish Board of Agriculture  
 Seed Division  
 551 83 Kungälv - Sweden
- 24  Food and Environment Research Agency (FERA)  
 1st floor, Eastbrook - Shaftesbury Road  
 Cambridge CB2 0DR - United Kingdom
- 25  NEAB  
 Huntingdon Road  
 Cambridge CB3 0LE - United Kingdom

# Coopération avec les offices d'examen

- Financière
  - Couverture des frais (d'examen et autres)
- Administrative
  - Contrat (designation agreement)
  - Accréditation (entrustment)
- Technique
  - Protocoles techniques
  - Réunions régulières (par secteur, par project, offices d'examen, international)



# OCVV - Financement

Principe: Autonomie financière

Les taxes couvrent les différentes étapes de la procédure:

- Taxe de **demande** : 650 €
- Taxe **d'examen** : 1430 / 3210 €  
par an/cycle de test DHS ;  
selon les espèces
- Taxe **annuelle** : 250 €
- Taxe «**reprise**»: 240 €





# Critères d'accréditation I

- Organisation
- Gestion du personnel
- Communication
- Gestion de la qualité
- Sous-traitance





# Critères d'accréditation II

- Expérience
- Indépendance, impartialité, intégrité
- Confidentialité
- Compétences techniques



# Aspects administratifs

- Communication avec l'OCVV , les clients, les offices d'examen du réseau international
- Déclaration de conflit d'intérêts
- Rapports d'examen
- Procédure d'action corrective



# Aspects techniques

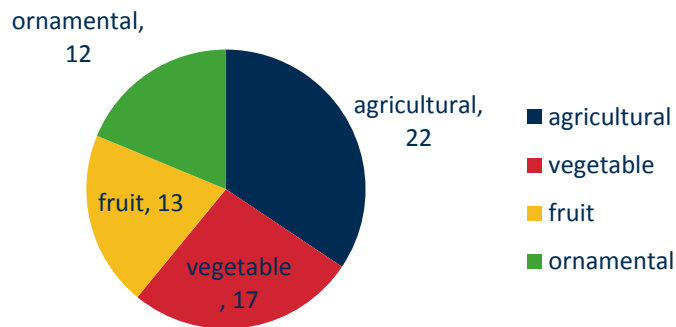
- Installations et équipement
- Collection variétale complète
- Protocoles et procédures de test
- Regroupement & sélection des variétés
- Gestion du matériel végétal des variétés candidates
- Gestion agronomique/pratique culturales
- Participation dans le discours technique



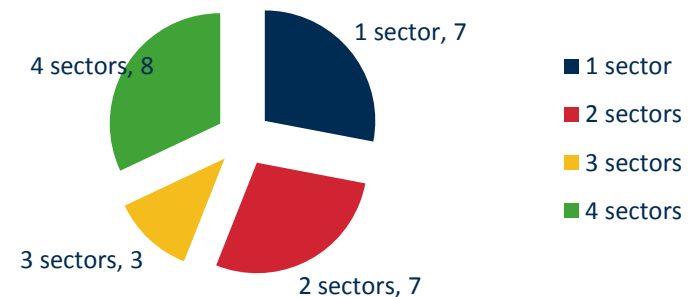
# Réseau d'offices d'examen accrédités

- Audits réguliers (min. une fois tous les trois ans)
- Portée d'accréditation définie pour chaque office d'examen
- 'One key several doors'

sector coverage



specialisation EOs



# L'examen DHS dans le système de POV de l'UE

La décision concernant le lieu où doit se dérouler l'examen d'une variété individuelle dépend des critères suivants:

- l'origine géographique de la variété (info TQ);
- l'origine du demandeur;
- la portée d'accréditation d'un Office d'examen.

**Cette décision est prise exclusivement par l'Office.**

L'Office demande au demandeur de fournir du matériel végétal à l'office d'examen.



# L'examen DHS dans le système de POV de l'UE

Tout au long de l'examen technique, l'expert technique de l'OCVV et l'office d'examen collaborent, en particulier pour :

- Suivre le déroulement de l'examen technique;
- La transmission des rapports intérimaires par l'office d'examen à l'OCVV à chaque cycle de culture;
- Dialoguer ensemble avec le demandeur en cas de problèmes pendant le test DHS de la variété.



# Décision de l'OCVV

- A la fin de l'examen technique l'OCVV prend une décision basé sur le rapport final fourni par l'office d'examen.





**CPVO**

Community Plant Variety Office

Questions?

