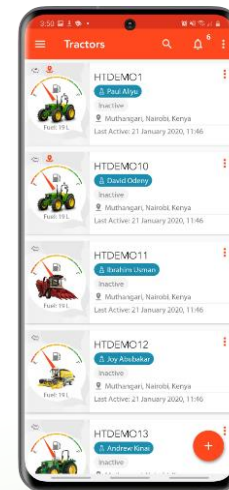


# OUTILS À PROFILAGE DES TECHNOLOGIES AGRICOLES

Dries Roobroeck, Technology Officer, TAAT Clearinghouse

[d.roobroeck@cgiar.org](mailto:d.roobroeck@cgiar.org)

*Salon de la Technologie BAD, CORAF & TAAT, 29 Octobre 2021*



## Les Outils



Portail Informatique



Catalogues d'Utilisateurs

## L'Objet des Outils



Décrit systématiquement les technologies agricoles innovantes d'une manière qui aide à développer leur potentiel commercial et à les mettre à la disposition des programmes nationaux et des investisseurs.

Conçu pour faire progresser la compréhension et encourager l'adoption et l'investissement dans des solutions agricoles qui améliorent la production, la résilience et l'atténuation.

## L'Objet des Outils



Fournir un accès au haut de gamme de la chaîne de valeur et au marché mondial pour augmenter les revenus des ménages d'agriculteurs et des entreprises agroalimentaires commerciales.

Utile pour une variété d'acteurs qu'ils soient producteurs, agents de développement agricole ou investisseurs du secteur privé.

## Le Teneur des Outils



Résumé



Description Technique



Utilisation



Composition



Application



Solutions d'Accompagnement



Détenteur de la Technologie



Commercialisation & Clientelle



Exigences de Démarrage



Coût de Production



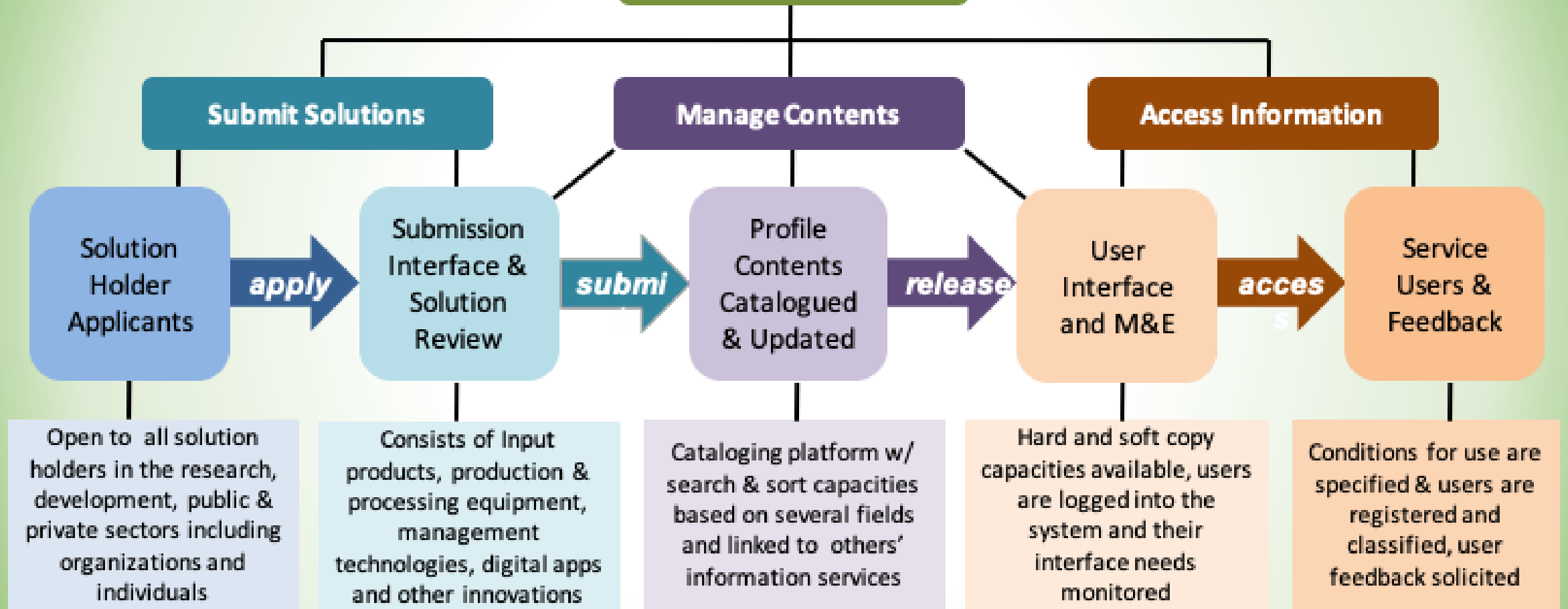
Rentabilité Potentielle

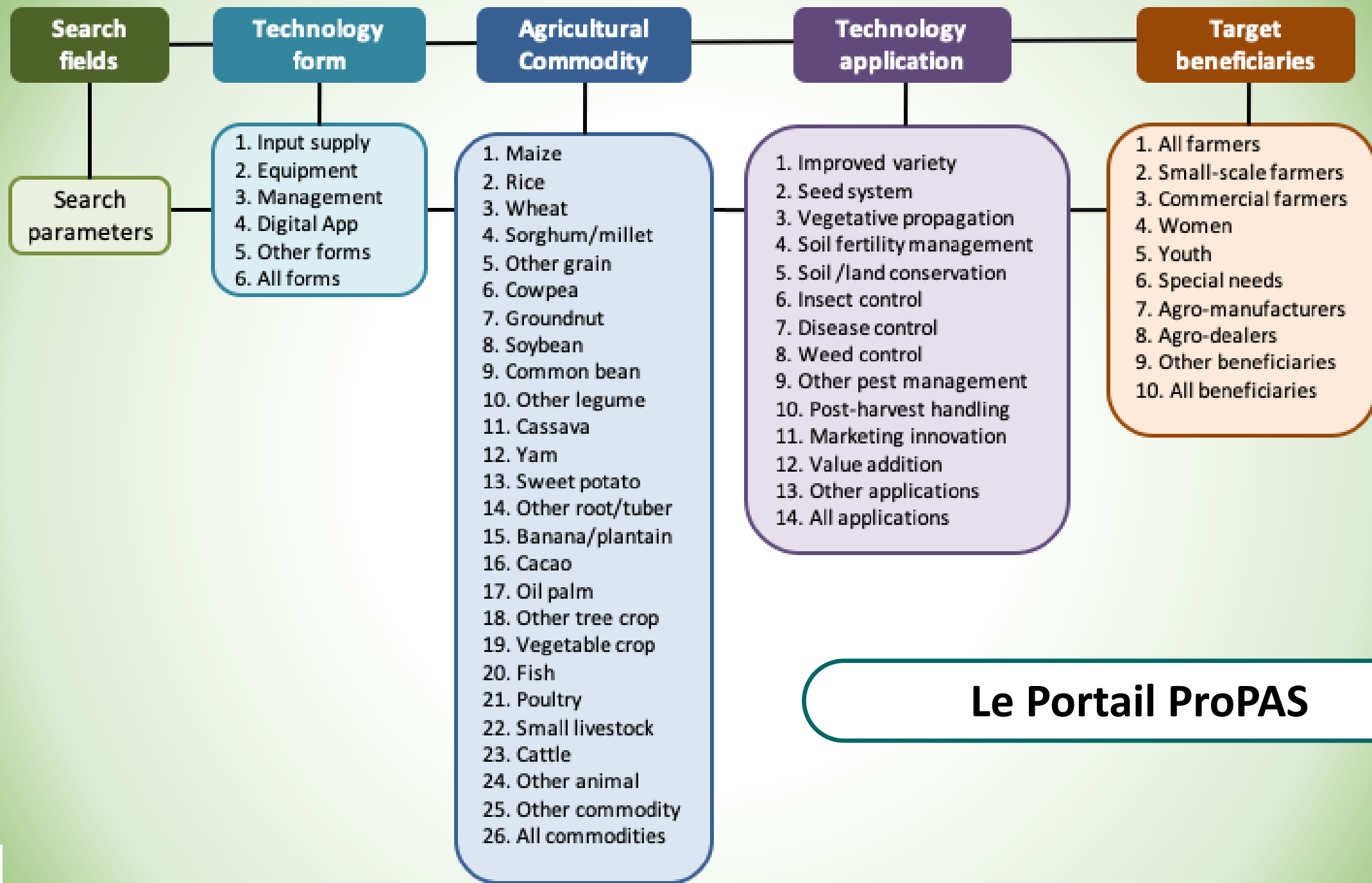


Exigences de Licence

# Le Portail ProPAS

## Platform Components





# Le Portail ProPAS

The screenshot displays the ProPAS portal interface. On the left, there are several filter categories with dropdown menus: 'Regions' (All Regions), 'Countries' (All Countries), 'Agroecologies' (All Agroecologies), 'Solution Forms' (All Solution Forms), 'Solution Applications' (All Solution Applications), and 'Agricultural Commodities' (All Commodities). The main content area shows '65 Solutions found' and a note: 'Please click on the solution that meet your requirements. Note that only one entry can be accessed at a time and that information on that entry can be downloaded on electronic and hardcopy format.' A large grey box with the URL <https://propas.iita.org/solutions/> is overlaid on the page. Below the URL, there is an orange button labeled 'Select Solution →'. At the bottom of the visible list, a solution is shown: 'Seed dressing of common bean with fungicide and insecticide' by Boaz Waswa, with the email address b.waswa@cgiar.org.


# Les Catalogues




**Orange Fleshed Sweet Potato Technology Toolkit Catalogue**




TAAT Clearinghouse  
Clearinghouse Technical Report Series 005




**Cassava Technology Toolkit Catalogue**




TAAT Clearinghouse  
Clearinghouse Technical Report Series 006




**Wheat Technology Toolkit Catalogue**



TAAT Clearinghouse  
Clearinghouse Technical Report Series 011



**Bean Technology Toolkit Catalogue**



TAAT Clearinghouse  
Clearinghouse Technical Report Series 010



**Catalogue de la Boîte à Outils des Technologies sur le Riz**



Bureau de Coordination Technique du TAAT  
Série de Rapports Techniques 007



**Catalogue de la Boîte à Outils des Technologies sur le Maïs**



Bureau de Coordination Technique du TAAT  
Série de Rapports Techniques 008



**Technologies Agricoles Climato-intelligentes pour le Sahel et la Corne de l'Afrique**



Bureau de Coordination Technique du TAAT  
Série de Rapports Techniques 009



# METTRE LES TECHNOLOGIES AU BOUT DES DOIGTS



