



### ETUDE DE CAS 8:

Une scientifique cherche des informations sur le commerce d'une variété de coton transgénique résistante aux insectes

#### Objectif :

Utiliser le Portail Central du CEPRB pour accéder aux informations qui pourraient s'avérer nécessaires à la recherche scientifique

#### Références :

Le Protocole de Biosécurité

Le Module 4 du CEPRB : Trouver l'Information dans le Portail Central du CEPRB

**COP-MOP** Décision BS-V/2 (1a)

#### Scenario :

En Afrique du Sud, un chercheur a développé un nouveau coton transgénique résistant aux insectes, pas encore approuvé. Afin d'évaluer l'efficacité du nouvel évènement transgénique, le chercheur souhaite effectuer des tests d'expérimentation sur le terrain en Afrique du Sud qui incluraient d'autres variétés de coton transgénique résistant aux insectes, commercialement disponibles. Le chercheur n'étant pas bien renseigné sur les options possibles, il cherche à répondre aux questions suivantes :

1. Quels autres évènements de coton résistants aux insectes et commercialement disponibles pourraient être utilisés dans le cadre d'essais expérimentaux de terrain?
2. Existe-t-il d'autres évènements de coton que les scientifiques pourraient importer sans recourir à l'Accord préalable en connaissance de cause ? Quelles procédures doit-elle suivre pour importer ces variétés si elles existent ?



## ETUDE DE CAS 8:

Une scientifique cherche des informations sur le commerce d'une variété de coton transgénique résistante aux insectes

### NOTES DU FORMATEUR

Objectif de la formation :

Trouver les informations pertinentes en recherchant plusieurs bases de données dans le CEPRB

Exigence:

L'Accès au CEPRB

Notes:

Ce scénario est plus sur une illustration de l'efficacité du CEPRB comme moteur de recherche pour recueillir des informations sur les OVMs dans le commerce et n'est pas destiné à mettre en évidence les mouvements transfrontières d'OVM et l'article 11 (1) du Protocole. Dans ce cas, la scientifique aura également à chercher des lois locales de son pays concernant la biotechnologie et la biosécurité

Cette étude de cas illustre les problèmes qui peuvent survenir lorsque les dossiers ne sont pas enregistrés correctement dans la base de données – un problème inhérent à tout système distribué. Il est très important d'expliquer pourquoi les différentes stratégies de recherche conçues pour récupérer les mêmes informations du CEPRB peuvent produire des résultats différents et de souligner l'importance d'assurer la cohérence et la qualité dans toutes les informations qui seront mises dans le CEPRB. C'est une bonne occasion de faire référence aux formats commun.

(<http://bch.cbd.int/resources/commonformats.shtml>) et le thesaurus

(<http://bch.cbd.int/resources/thesaurus/>)

D'autres stratégies de recherche pourraient également être discutées, par exemple en commençant par la base de données Décisions

C'est une bonne occasion de discuter de la décision COP-MOP BS-V/2 (1a) qui rappelle aux Parties à enregistrer auprès du CEPRB les résumés d'évaluation des risques sur les introductions intentionnelles d'OVMs dans l'environnement pour les essais sur le terrain, indépendamment ou non si l'OVM sera soumis à des mouvements transfrontières ou à la commercialisation