

Demande d'homologation en direct (SERA)

Présentation au
Comité consultatif de gestion économique
Le 8 novembre 2004
Valerie Robertson



Health
Canada

Santé
Canada

Contexte du système électronique de réglementation de l'ARLA (SERA)

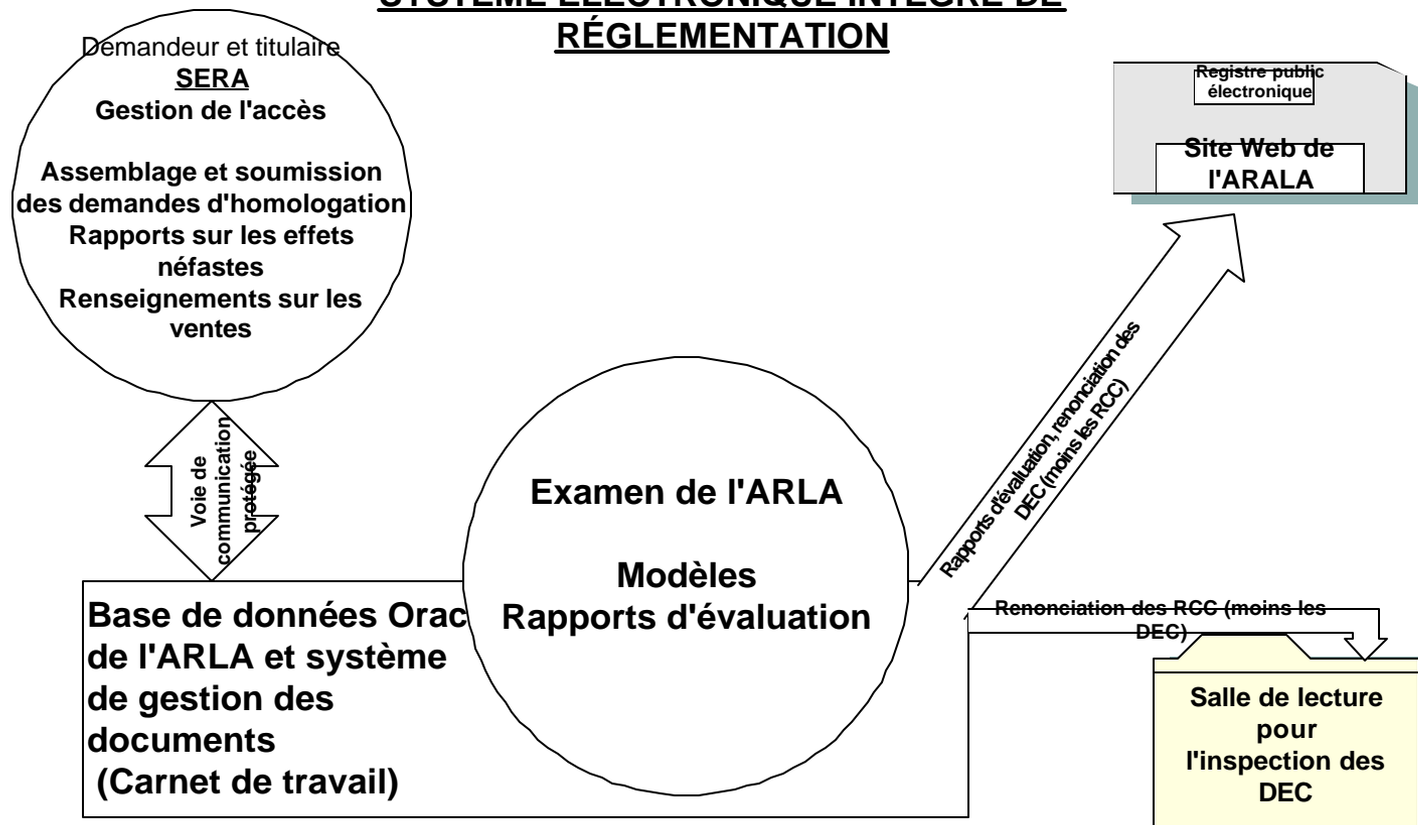
- ▶ On s'appuie sur les efforts précédents pour améliorer l'efficacité du processus d'homologation :
 - ◆ Catégories des demandes d'homologation, PGDH et cibles de rendement;
 - ◆ Exigences en matière de données selon les catégories d'utilisation;
 - ◆ Nouveau système de suivi Oracle;
 - ◆ Système intégré de gestion des documents;
 - ◆ Modèles d'évaluation et de demandes d'homologation;
 - ◆ Formulaire électronique (PDF) dans le Web;
 - ◆ Processus processus des étiquettes électroniques et étiquettes dans le Web (ÉÉÉRÉ) etc.

Qu'est-ce que le SERA?

- ▶ Un système qui :
 - Permet l'assemblage et la soumission électroniques des demandes d'homologation et d'autres renseignements réglementaires transmis à l'ARLA par le truchement d'une voie de communication protégée;
 - Permet la consolidation des formulaires PDF existants dans le formulaire du SERA (à l'origine un sous-ensemble de formulaires);
 - Permet les renvois aux codes des données;
 - Charger directement les renseignements et les documents dans le système de suivi et de gestion de l'ARLA par le biais d'une voie de communication protégée;
 - Résultats des examens électroniques et de la gestion électronique de l'ARLA;
 - Exécution efficiente des aspects de la transparence tels que stipulés dans la LPA 2002.

La vision

SYSTÈME ÉLECTRONIQUE INTÉGRÉ DE RÉGLEMENTATION



Où en sommes-nous aujourd'hui?

- ▶ Réalisations touchant le SERA en 2004 :
 - ◆ Parachèvement de la conception préliminaire
 - inclut le générateur des demandes d'homologation et de l'index électronique ainsi que les formulaires consolidés;
 - ◆ Mise en place d'une voie de communication protégée pour les transactions;
 - ◆ Production en cours du module de gestion de l'accès au SERA
 - début des inscriptions le 15 septembre 2004;
 - ◆ Module sur les demandes d'homologation de pesticides
 - Étape de la mise à l'essai en cours;
 - Demandes d'homologation faisant l'objet du projet pilote : élaboration du mandat en cours.

Projet pilote des demandes d'homologation

- ▶ Préparation en vue du projet pilote, l'axe porte sur :
 - ◆ La définition des règles administratives de normalisation de la saisie des données sur des formulaires consolidés et par le biais de l'index électronique.
 - ◆ La sélection des produits dont on peut garantir le traitement selon la démarche de gestion électronique du SERA.
 - ◆ Le peaufinage des processus d'approbation interne des demandes d'homologation à l'ARLA afin d'appuyer les démarches concernant les homologations électroniques et manuelles.

Écran d'inscription au SERA

PMRA | PMRA Electronic Regulatory System (e-PRS) - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Address <http://www.pmr-a-arla.gc.ca/english/appregis/eprs-e.html>

Health Canada Santé Canada

Canada

Français Contact Us Help Search Canada Site
What's New A-Z Index Links Site Map Home

Pest Management Regulatory Agency

Applicants & Registrants

Home : Applicants and Registrants : e-PRS

PMRA Electronic Regulatory System (e-PRS)

Download the e-PRS Enrolment Package

e-PRS SIGN IN

- [Information Session \(Completed\)](#)
In order to provide registrants with an overview of the e-PRS and how to enroll, an Information Session was held on September 13, 2004. The presentations will soon be available electronically.
- [Memo to Registrants, Applicants and Regulatory Representatives](#)
August 24, 2004

PMRA Electronic Regulatory System (e-PRS)

In order to continue to build more efficient and effective approaches to the regulation of pesticides the PMRA is enhancing the electronic capability for its pesticide submission, registration and information processes under the Government of Canada's On-line Program...

On September 15th, 2004 PMRA launched the e-PRS (Pest Management Regulatory Agency Electronic Regulatory System), a web-based electronic service to support PMRA's current registration processes by providing applicants/registrants and their regulatory representatives with the ability to securely conduct business with the Agency using the Internet.

About PMRA

Responsible Pesticide Use

Applicants and Registrants

e-PRS

Renewal

Fill & Print e-Forms

Registration Handbook

Electronic Submissions

User Requested Minor Use

Use Site Category (DACO Tables)

Cost Recovery

Importation of Pest Control Products

Canadian Pesticide Regulation Course

Publications

Sustainable Pest Management

International Focus

Legislation

Advisory Bodies

Federal, Provincial, Territorial Committee

