

FBCC

FEATHER BOARD COMMAND CENTRE

MISSION

Proactively manage (prepare, respond and recover) incidents and emergencies for the poultry industry

VISION

Achieve an Emergency-free Ontario Poultry Industry

Providing a highly effective, rapid response system to manage incidents and emergencies for Ontario's poultry industry

FBCC: Promouvoir la capacité de réaction aux menaces sanitaires grâce à la collaboration industrie-gouvernement

Forum du CNSBEAE

Le 4 déc. 2013

Dr Tom Baker

Gestionnaire de projet/
responsable des incidents, FBCC



Agriculture and
Agri-Food Canada

Agriculture et
Agroalimentaire Canada



Chicken
Farmers
of Ontario



Aperçu

1. Historique du FBCC
2. Comment le FBCC soutient la stratégie NSBEAE
3. Réalisations
4. Opportunités

Origines du FBCC

- Faiblesse de la capacité de réaction (grippe aviaire, SRAS, ESB, Walkerton)
- 2003 - établissement du FBCC - échange informel d'information
- 2007 Agricultural Response Materials Management Inc. (ARMMI) collecte d'EPI et d'outils de bio-confinement
- Simulation de crise sanitaire dans la volaille, tous organismes, 2010 - identification des faiblesses
- Formation sur le commandement incidents / la communication en temps de crise 2010/2011
- Oct. 2011, cofinancement du CAAP pour le Projet d'intégration de 2 ans
- Déc. 2011, création du conseil du FBCC, élaboration d'une stratégie
- Gestionnaire de projet / responsable incidents sous contrat

FBCC

FEATHER BOARD COMMAND CENTRE

Comment le FBCC soutient la stratégie NSBEAE



Prévention

1. Accroître la capacité de prévention des menaces (santé de la volaille) et d'entrevoir les occasions favorables

- Activités de formation et de sensibilisation du personnel et des agriculteurs
- Distribution de cartes de biosécurité (régulière et renforcée)
- Vérifications de la biosécurité à la ferme par le personnel du Conseil de la volaille
- Inscription des propriétaires de petits élevages et appui à la formation en matière de biosécurité
- Constitution de réserves (Agriculture Response Materials Management Inc., ARMMI)
- Maintenance des bases de données sur les producteurs, y compris la géo-localisation

Comment le FBCC soutient la stratégie NSBEAE

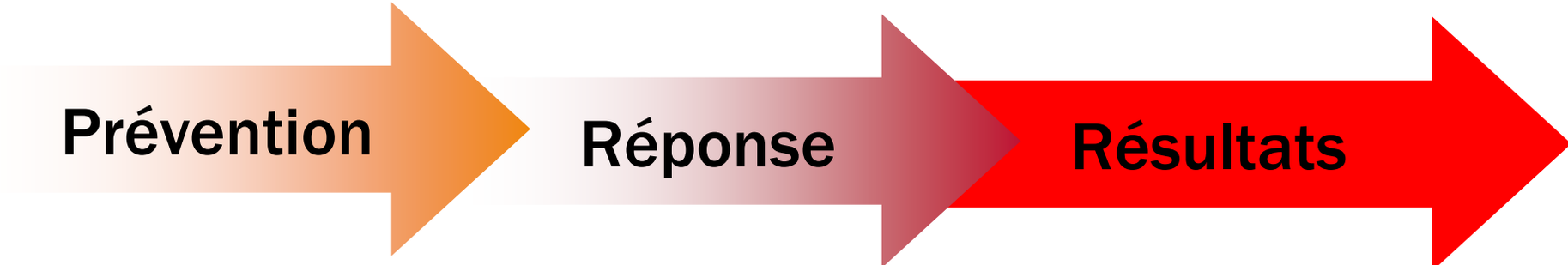
Prévention

Réponse

2. Améliorer la capacité de réaction aux menaces

- Gouvernance par un conseil du FBCC avec l'aide d'un coordinateur P/T
- Plan d'urgence unifié basé sur la structure fonctionnelle ICS
- Déclaration des maladies infectieuses et obligations en matière de bio-confinement
- Participation de la chaîne de valeur aux activités du Groupe consultatif industrie-gouv.
- Site Web sécurisé pour la coordination et les messages
- Capacité de formation, exercices de dessus de table et exercices fonctionnels
- Bases de données regroupées et capacité de cartographie
- Recherche d'ententes de partage d'information des gouvernements
- Collaboration avec l'industrie de la volaille du Québec (EQCMA)
- Coordination avec les organisations avicoles nationales

Comment le FBCC soutient la stratégie NSBEAE



Prévention

Réponse

Résultats

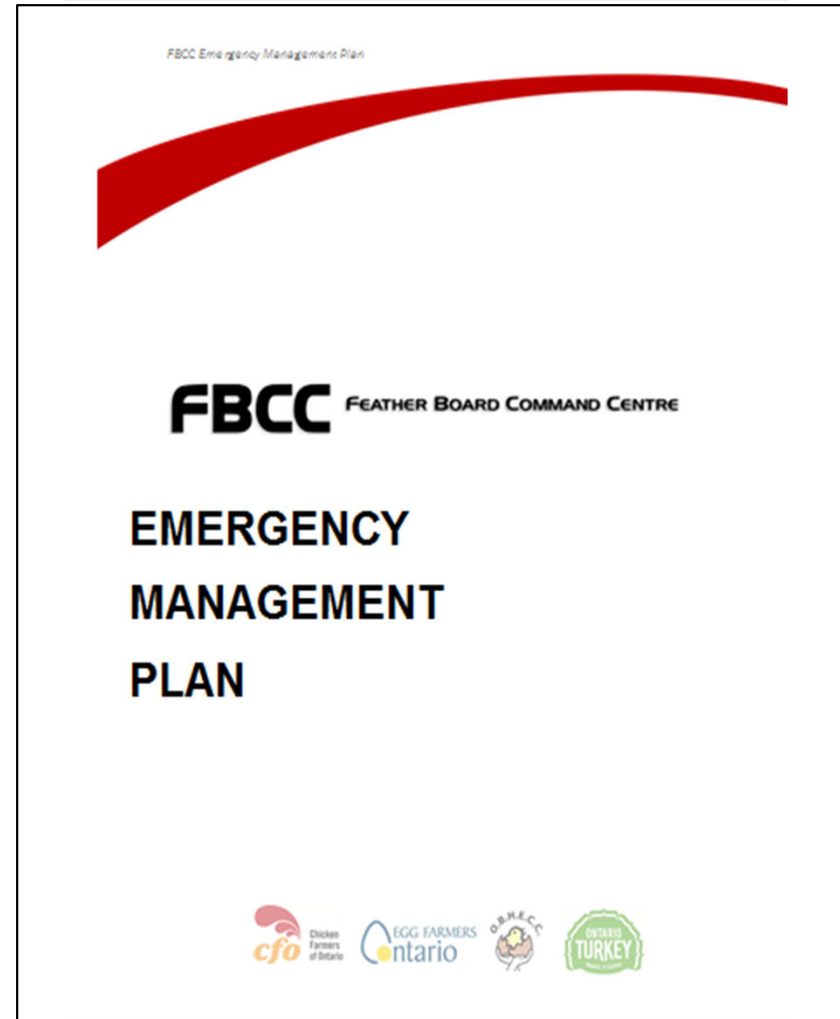
3. Renforcer la confiance du public
4. Viabilité améliorée de l'industrie
5. **Maintien et amélioration de l'accès aux marchés**
6. Accroître la capacité à protéger la santé publique
7. Amélioration des soins et du bien-être des animaux d'élevage
8. Accroître la capacité à protéger les écosystèmes

Réalisations du FBCC

- a) Gestion intégrée des urgences Plan
- b) Alignement/intégration des plans d'intervention par le biais d'ententes de partage d'information et d'obligations de déclaration
- c) Site Web sécurisé
- d) Juin 2013 - simulation de MAE
- e) Communications intégrées
- f) Collaboration nationale

Plan de gestion des situations d'urgence

- Fondé sur le système de commandement en cas d'incident
- Fonctionne sur le Web, avec des liens hypertextes
- Aligné sur le plan fonctionnel de Santé animale de l'ACIA et le Plan d'intervention d'urgence de l'industrie de la volaille de C.-B.
- Participation du personnel
- 251 pages



Alignement / integration des plans d'intervention

- **Conseils des secteurs de la volaille**
 - Accord de partage d'information prêt à la signature
 - Revoir les politiques de confidentialité/divulgence des Conseils et les obligations de déclaration dans le but de les harmoniser
- **Gouvernement**
 - Exigences légiférées de présentation de rapports sur les laboratoires, les vétérinaires et les personnes
- **Chaîne de valeur**
 - Réseau de groupes consultatifs examinant les protocoles renforcés de biosécurité et de signalement
- **Ententes de partage d'information**
 - Entente de l'ACIA au sujet des maladies à déclaration obligatoire retardée à cause de questions de confidentialité/consentement non résolues
 - Registre provincial des locaux du MAAO - conseils individuels

Site Web sécurisé du FBCC

FBCC | Welcome to the FBCC x

File Edit View Favorites Tools Help

x Google Search Share AutoFill More >> Sign In

FBCC
Feather Board Command Centre

Welcome to the FBCC.

Login

Email:

Password:

LOGIN

[Click here to sign up.](#) [Forgot your password?](#)

<http://www.fbcc.ca/my-home.aspx>

AAC Agriculture and Agri-Food Canada
cfo Centre for Food Inspection
Agriculture and Agri-Food Canada
© 2013 Feather Board Command Centre

But du site

- Échange d'information interne de manière efficace et sûre
- Partage des messages en temps opportun et de façon cohérente
- Accès aux ressources d'information critiques : Manuel, listes, ressources, formulaires, cartes
- Gestion efficace du personnel ICS
- Récupération d'archives
- Potentiel comme point de contact avec les médias
- Fils de discussion

My Home

- incident 3
- Infectious Laryngotracheitis (ILT)
- Incident #2

View Incident Archives

Manage Content

- Add an incident
- Categories
- Activities
- Roles
- Users

WELCOME MAIN.

Please select an incident from the left panel.



Infectious Laryngotracheitis (ILT)

- Location Maps
- Farmer Resources
- Internal Resources
- Incident Command Staff

View Current Incidents

View Archives

Manage Content

INFECTIOUS LARYNGOTRACHEITIS (ILT)

Summary

Laboratory tests today have confirmed the detection of Infectious Laryngotracheitis (ILT) in a flock of commercial broiler chickens in Norfolk County. On March 12, mortality rates increased to over 71% and the veterinarian reported clinical signs consistent with ILT and took samples for laboratory confirmation. The owner self-quarantined his premises, heightened biosecurity and notified the Chicken Farmers of Ontario. The lab notified the Ontario Ministry of Agriculture Food and Rural Affairs and the Canadian Food Inspection Agency. Source of virus is unknown at this time. This virus occurs sporadically in Ontario and does not represent a human health concern.

View Producer Profile

Index

- Legal Name of Enterprise: Que-T Farms Ltd.
- Premises ID: 123456789
- Phone #: 519-444-7086
- Lot: PT23
- Concession: 2
- Address 1: 7196 Millcreek Drive
- Township/City: Mississauga
- Producer ID: P4K100-1
- Type of Flock: Heavy Roaster Chickens
- Incident Description: Laboratory tests today have confirmed the detection of Infectious Laryngotracheitis (ILT) in a flock ...
- Number of Birds Affected: 16524
- Number of Floors Affected: 2
- Number of Barns Affected: 1
- Date of Last Shipping of Birds or Eggs: January 14, 2007
- Farmer Self Declaration of Disease Status and Self-Quarantine: Yes
- Laboratory Test Status: ILT
- Interventions to Date: Self Quarantine
- Active Date: March 14, 2007
- Close Date: May 14, 2007

Read More

Infectious Laryngotracheitis (ILT)

- Location Maps
- Farmer Resources
- Internal Resources
- Incident Command Staff**

◀ View Current Incidents

◀ View Archives

Manage Content

INFECTIOUS LARYNGOTRACHEITIS (ILT)

Incident Command Staff

- Task Force Chart
- Operational Period
- Operational Period Tasks
- Detailed Staff List

Task Force Chart

FBCC Board	Feather Boards
Thom Ellsom Mr. Magoo Mrs. Magoo	Jane Brazler Stephen McGhee

Incident Command
Jason Brown

Command Support

Liaison Officer	Information Officer	Advisory Group
Max Quagliotto View staff list	N/A View staff list	N/A View staff list

General Staff

Operations Section	Planning Section
--------------------	------------------

Juin 2013

- A démontré que le site Web sécurisé est une source d'information et un outil d'organisation efficace
- ICS utilisés pour démontrer l'échange coordonné de messages internes et interinstitutions
- Capacité démontrée de SIG grâce à la cartographie coordonnée entre organismes
- Bonne application du plan d'urgence basé sur l'ICS du FBCC
- Capacité démontrée d'interaction avec l'ACIA et le MAAO pour le contrôle du transport et du déplacement des intrants et des produits dans les zones touchées
- Sensibilisation accrue aux mesures de gestion des urgences en cas d'épidémie au sein de l'industrie de la volaille de l'Ontario

Simulation de MAE chez les volailles - Juin 2013



(suite)



Objectifs du FBCC - messages

- Point de coordination unique pour la diffusion de l'information à tous les partenaires
- Messages cohérents en temps opportun pour réduire le risque de diffuser de l'information inexacte
- Maintenir ou accroître la confiance des consommateurs
- S'assurer que le public cible est bien renseigné sur la situation courante
- Harmonisation avec les messages aux médias du gouvernement

Collaboration nationale

- Équipe québécoise de contrôle des maladies avicoles (EQCMA)
- Échange d'information sur :
 - La politique pour les maladies infectieuses de la volaille
 - Les protocoles ILT/MG de l'EQCMA
 - Documents sur la biosécurité
 - Plans d'urgence
 - Contrôle des déplacements
- Rencontres annuelles EQCMA - FBCC
- Industrie de la volaille de C.-B.
 - visite / échange de documents



Opportunités pour le FBCC :

- Accords de partage d'information avec les gouvernements et protocoles d'intervention spécifiques
- Portail Web à l'usage des autres associations d'éleveurs
- Protocoles d'aides aux producteurs et de reprise des activités
- Formation plus généralisée du personnel, sensibilisation des producteurs
- Harmoniser les pouvoirs des Conseils au sujet du signalement et de l'intervention en cas de maladie
- Aligner les plans d'urgence et les protocoles de communication des intervenants et des partenaires
- Obtenir la participation des intervenants de la chaîne de valeur et de l'ACIA aux protocoles sur les permis de déplacements

Possibilités d'application nationale?

FBCC

FEATHER BOARD COMMAND CENTRE

Conclusion

