

# Effondrements et affaissements du sol, la Wallonie vous accompagne

Un colloque inédit sur les techniques de prévention et la gestion de crise

le 3 avril 2014 au centre culturel « La Marlagne » à Wépion

## Une Cellule d'Avis et de Conseils Effondrements en appui pour les situations de crise

Patricia RUSCART

Direction des Risques Industriels, Géologiques et Miniers  
(DRIGM-DGO<sub>3</sub>)



Wallonie

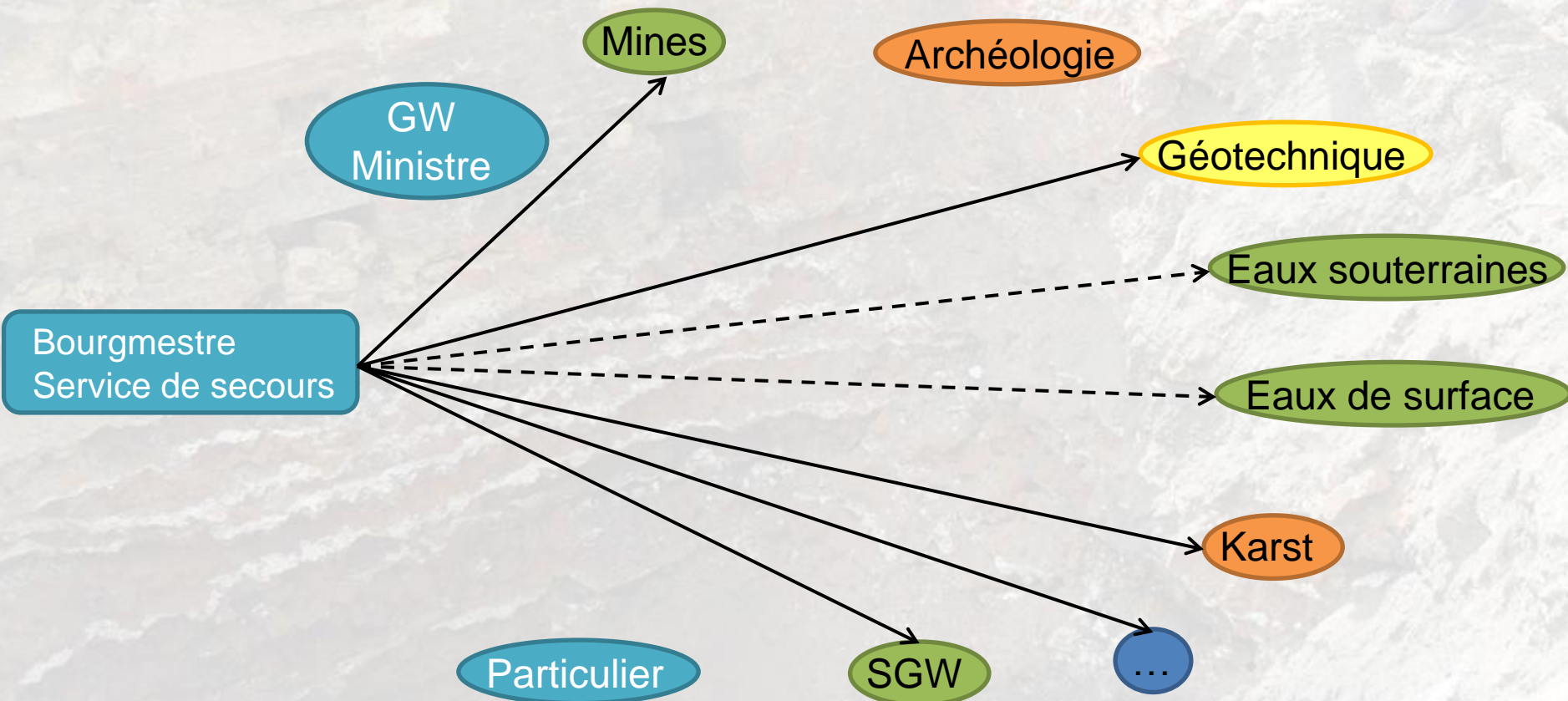


<http://geologie.wallonie.be>



DIRECTION GÉNÉRALE OPÉRATIONNELLE  
DE L'AGRICULTURE, DES RESSOURCES NATURELLES ET DE L'ENVIRONNEMENT

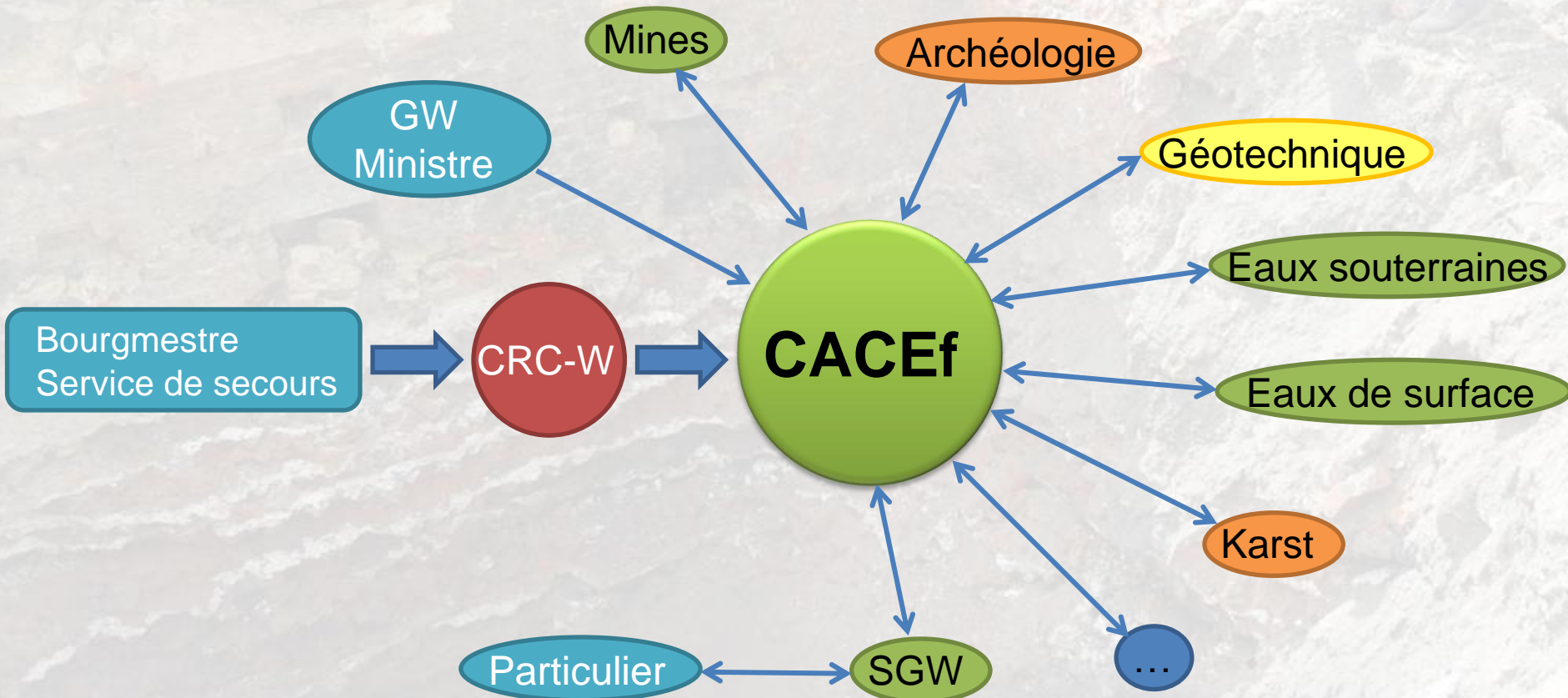
# Réception des appels effondrements



Avant



# Réception des appels effondrements



Après

# Les missions de la C.A.C.Ef.

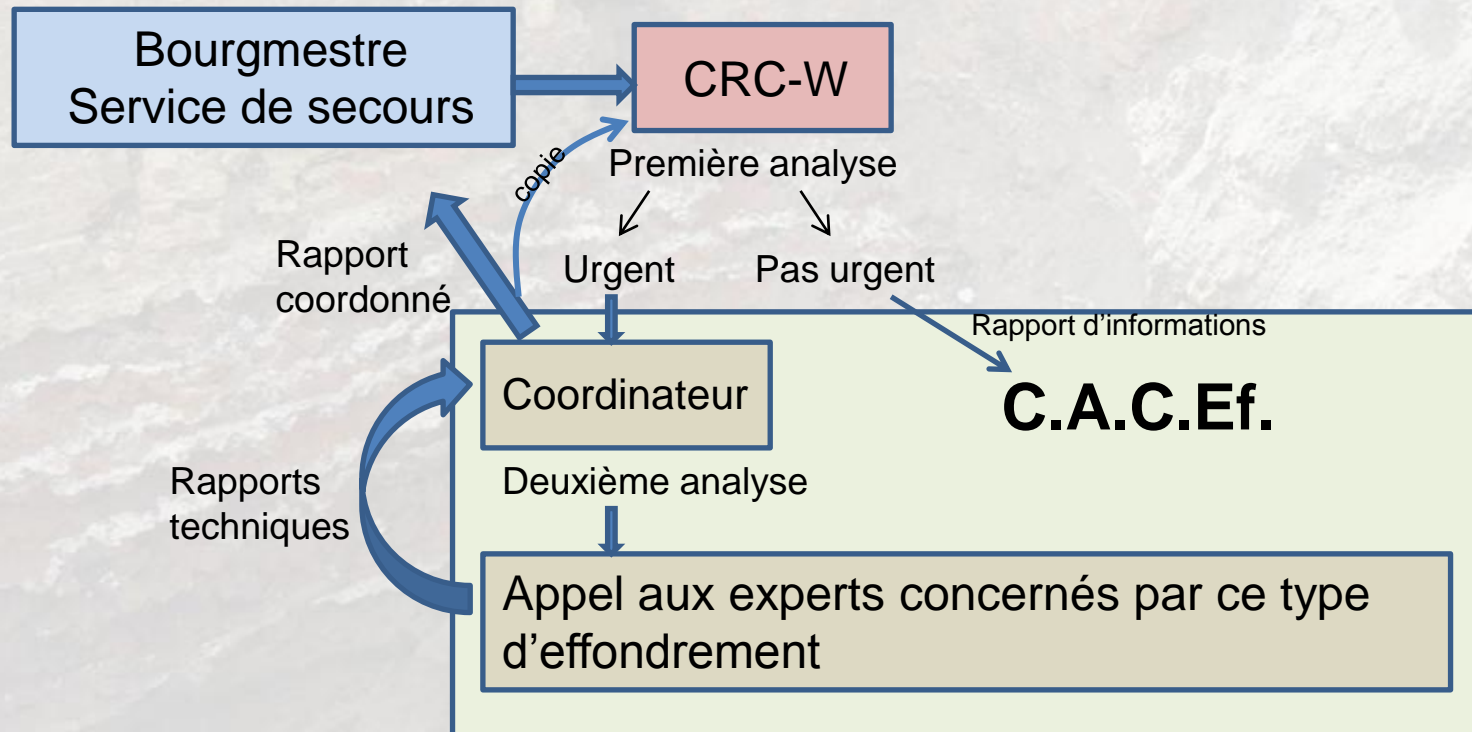
- Mener la réflexion stratégique sur la problématique des effondrements
- Informer, conseiller et remettre des avis à l'autorité en charge d'une gestion de crise « effondrement »
- Coordonner les informations, conseils et avis liés à la problématique « effondrement »





# Coopération C.R.C. et C.A.C.Ef.

## Effondrement de type crise



# Fiche de réception des appels

Fiche effondrement

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE  
DIRECTION GÉNÉRALE DES RESSOURCES NATURELLES ET DE L'ENVIRONNEMENT  
DÉPARTEMENT DE L'ENVIRONNEMENT ET DE L'EAU  
CELLULE D'AIDE ET DE CONSEIL EFFONDREMENT

**RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX**

Commune :

Lieu-dit ou adresse :

Coordonnées Lambert 72 si connue : X = Y =

Domaine concerné : Public  Privé  À usage du public ou ouvert au public

Coordonnées propriétaire(s) et/ou intervenant(s) (si connues) :

Coordonnées du signaleur (dont num. tel ou GSM à défaut d'adresse mail) :

Date de l'accident / de la découverte :

**DÉCOUVERTE D'UNE CAVITÉ**

Circonstances de la découverte : Fortuite  Lors de travaux  Suite à des recherches  Inconnue

**ACCIDENT**

Type : Effondrement  Affaissement  Autres :  décrire brièvement

(Affaissement : déformation légère et progressive du sol. Effondrement : descente brutale plus ou moins importante du sol)

Contexte :

Soudain  non  ne sait pas   
Évolution d'une situation existante ?  non  ne sait pas   
D'autres phénomènes semblables signalés aux alentours ?  non  ne sait pas

Dimensions :

Dimensions : Largeur en surface m, longueur en surface m, profondeur m.  
Estimée  ou Mesurée

Circonstances climatiques particulières :

Pendant ou après une période de pluies abondantes  oui  non  ne sait pas   
Pendant ou après une période de sécheresse  oui  non  ne sait pas   
Pendant ou après une période de gel/dégel  oui  non  ne sait pas

Contexte particulier :

Présence de travaux à proximité  oui  non  ne sait pas   
Pompage ou exhaussement à proximité (si connu)  oui  non  ne sait pas   
Présence d'un écoulement d'eau sur ou à proximité de l'accident  oui  non  ne sait pas   
(Préciser) :  
Travaux en vue de pénétrer dans la cavité souterraine  oui  non  ne sait pas   
Niveau d'eau visible dans la cavité (préciser le niveau)  oui  non  ne sait pas

1

Fiche effondrement

Conséquences constatées :

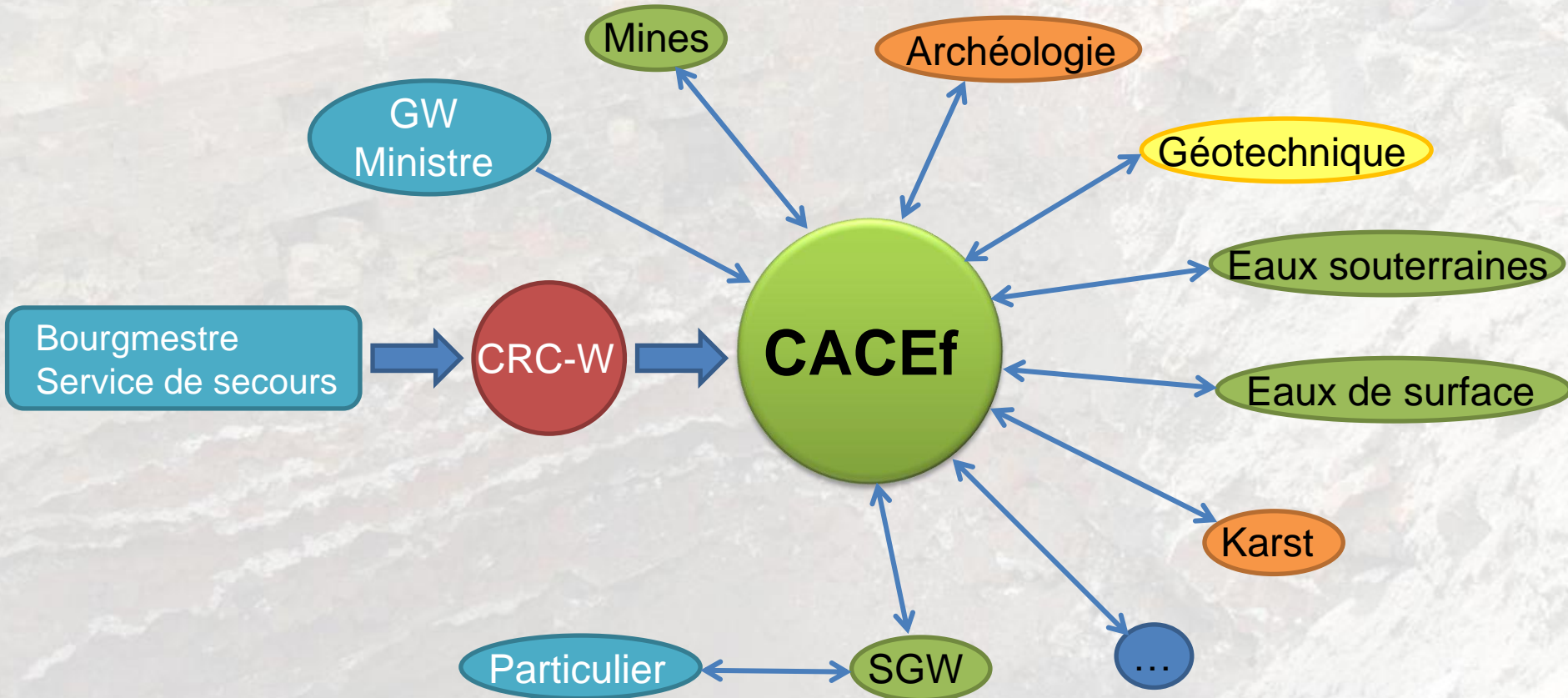
Pas de dégâts matériels	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Dégâts légers à la propriété non bâtie	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Dégâts importants à la propriété non bâtie	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Dégâts légers à la propriété bâtie	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Dégâts importants à la propriété bâtie	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Dégâts légers à une voie de communication	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Dégâts importants à une voie de communication	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Rupture de câbles ou de conduites	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Fermeture de voie de communication	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Evacuation d'immeuble	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Pollution du sous-sol	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Personne 'coincée'	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Domages corporels	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Mort d'homme	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	ne sait pas <input type="checkbox"/>
Autre. (préciser) :			

PHOTOS : s'il y a des photos : essayer de les avoir en version électronique si possible avec repère d'échelle (personne, mètre ou tout autre élément donnant l'échelle si possible)

2



# Réception des appels effondrements





# Effondrements et affaissements du sol, la Wallonie vous accompagne

Un colloque inédit sur les techniques de prévention et la gestion de crise

le 3 avril 2014 au centre culturel « La Marlagne » à Wépion

**Merci pour votre attention**



Wallonie



Service public  
de Wallonie

<http://geologie.wallonie.be>



DIRECTION GÉNÉRALE OPÉRATIONNELLE  
DE L'AGRICULTURE, DES RESSOURCES NATURELLES ET DE L'ENVIRONNEMENT