

FICHE REX N°

10

ACCIDENT

INCIDENT

L'évènement ?

Contact plante photo-toxique ? Ingénieur présentant des cloques de type brûlure.

*Titre du REX*

Quand ?

Août 2011

ANNEE, MOIS

Où ?

Obernai (67)

France : Dépt – Etranger : Pays

Quelle tâche ?

Prélèvement d'eau souterraine

*Forage, excavations, manipulation de produits, etc.*

Les faits ?

Au retour de la campagne d'échantillonnage des eaux souterraines sur l'ancien dépôt pétrolier d'une durée de 3 jours, l'ingénieur a constaté la présence de quelques cloques millimétriques à centimétriques sur l'avant-bras. Ces cloques sont apparues le jour suivant la fin des travaux. Ces cloques ressemblaient à des cloques de type brûlure. Après documentation, l'hypothèse la plus plausible serait qu'elles soient dues à un contact avec une plante photo-toxique (Berce commune ? Berce du Caucase ?) en raison de l'aspect des cloques qui est semblable à ce type de brûlure ainsi que la répartition (cloques localisées au niveau du poignet et ressemblant à des griffures).

*Description factuelle du contexte de survenue de l'évènement / Analyse des causes (Eléments personnels, Formation / Connaissances, Organisation / Management, Sous-traitants, Conception / Modification, Maintenance, Achats / Réception, Outils / Equipements, Management de la sécurité, Communication), points critiques*

Quelles images ?



(photo internet : <http://dermatologie.free.fr/cas18rep.htm>)

*Joindre un schéma, des images...*

Conséquences immédiates ?

Consultation médicale, pas d'hospitalisation.  
Pas de déclaration d'accident du travail.  
Pas de suivi médical après accident.

*Humaines, Organisationnelles, Techniques*

Conséquences potentielles ?

*Humaines, Organisationnelles, Techniques*

Comment l'évènement a été géré ?

Analyse des causes, fiche d'accident.

*Expliciter quelles ont été les réactions des différents acteurs présents pour gérer la crise, premières décisions et mesures prises...*

Quelles améliorations ?

*Humaines*


*Organisationnelles*

Vérifier la présence de ces plantes lors de la prochaine campagne et dans ce cas, informer l'équipe de projet  
Alerte sécurité ou causerie sur risques biologiques

*Techniques*

*Description synthétique des améliorations retenues, actions mises en place*

## BILAN DE L'EVENEMENT

		€
<input checked="" type="checkbox"/> Soins	<input type="checkbox"/> Dégâts superficiels mais localisés	<input type="checkbox"/> < 10K€
<input checked="" type="checkbox"/> ASA ou faible Exposition	<input type="checkbox"/> Dégâts superficiels et étendus	<input type="checkbox"/> 10-50K€
<input type="checkbox"/> AAA ou forte exposition	<input type="checkbox"/> Dégâts importants mais localisés	<input type="checkbox"/> 50-100K€
<input type="checkbox"/> Décès	<input type="checkbox"/> Dégâts importants et étendus	<input type="checkbox"/> > 100K€