

**Le Quotidien Jurassien**

**01.03.2013**

AP-00282



**Centre de Renfort**

**d'Incendie et de**

**Secours de Delémont**



Titre du document : Le Quotidien Jurassien 01.03.2013  
Identifiant du document : AP-00282  
Type de document : Article de presse (AP)  
Description :  
Mots clés :  
Emplacement : CRISD --> Documents --> Interventions --> Articles presse  
Début validité : 01.03.2013  
Fin validité : 00.00.0000  
Ajouté par : Froidevaux Marius le 23.08.2014 à 11h41  
Modifié par : -  
Téléchargé par : Anonyme le 27.04.2024 à 11:38

### Historique des versions :

<i>Date de publication</i>	<i>Publié par</i>	<i>Commentaires version</i>
23.08.2014 à 11h41 *	Froidevaux Marius	

\* Version téléchargée

## Le Quotidien Jurassien, 1<sup>er</sup> mars 2013

### ■ COURROUX - SOYHIÈRES

## La Birse polluée aux hydrocarbures



Les pompiers ont déployé un barrage flottant sur la Birse. PHOTO DANIELLE LUDWIG

Une vingtaine de pompiers du SIS Val Terbi et du Centre de renforts de Delémont (CRISD) se sont mobilisés hier matin pour endiguer une pollution aux hydrocarbures détectée dans la Birse.

L'alerte a été donnée par une dame en promenade le long du canal de Bellevie à Courroux, intriguée par de fortes odeurs de carburant émanant du cours d'eau.

«Nous avons mis en place nos contre-mesures vers 8 h 45, avec le déploiement de plusieurs barrages le long de la rivière, et la dispersion dans l'eau d'un produit agrégateur d'hydrocarbures», explique Jean-Claude Kohler, le chef d'intervention du CRISD. Cet-

te poudre claire agglutine contre elle les gouttelettes de pétrole, permettant de les concentrer grâce aux boudins flottants puis de les extraire facilement hors de l'eau.

«Explorant en amont, nous avons identifié la source de la pollution», complète Eddy Comastri, le commandant du SIS Val Terbi. Il s'agit d'un engin agricole dont la vidange de réservoir a été fissurée par le gel. Le redoux des derniers jours a ensuite permis la propagation de la pollution. Une centaine de litres de diesel est ainsi soupçonnée de fuite.

La faune piscicole, dont de nombreuses truites, ne devrait pas avoir subi de dommages suite à cette pollution. TLM