



Dijon le 25 juillet 2008

## ***communiqué***

### **la SEIVA interpelle Jean-Louis Borloo et rappelle son action d'expertise indépendante depuis 1996**

Les incidents survenus sur le site de Tricastin ce mois ont entraîné la remise en lumière du marquage radioactif de l'environnement – notamment les eaux potables – autour du centre CEA de Valduc.

Forte d'une expérience de 12 années, la SEIVA rappelle que l'expertise indépendante est positive pour tous, riverains et exploitant.

La SEIVA effectue depuis dix ans des mesures de la radioactivité indépendantes, avec des laboratoires universitaires entre autres, notamment sur des aliments et des eaux potables. Les résultats sont publics et largement diffusés par le biais du bulletin *Savoir et Comprendre* distribué à tous les foyers des 4 cantons entourant le CEA, mais aussi en consultant le site internet [www.seiva.fr](http://www.seiva.fr), ou encore sur simple demande.

Les résultats dans les eaux potables \*, cohérents avec les données fournies par le CEA, montrent une diminution constante de la teneur en tritium à proximité de Valduc, liée aux rejets du centre. Ces valeurs sont inférieures à la valeur guide de l'Organisation Mondiale pour la Santé de 100 becquerels par litre d'eau, limite au delà de laquelle la source de la contamination doit être recherchée.

La SEIVA par ailleurs interpelle Jean-Louis BORLOO, Ministre de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de l'aménagement du territoire, sur deux points :

(1) Il existe des structures d'information représentatives des parties prenantes – commissions d'information, SEIVA – pouvant intervenir auprès des sites nucléaires classés secrets ;

(2) Les effets de la radioactivité sont les mêmes qu'ils proviennent d'un site nucléaire civil ou classé secret, aussi la SEIVA demande l'intégration dans le plan d'action du Haut Comité pour la Transparence et l'Information sur la Sécurité Nucléaire des sites nucléaires secrets, tel le centre de Valduc.

Enfin, en quoi la communication sur les sites nucléaires secrets devrait-elle être différente de celle des sites civils ?

---

Structure d'Echange et d'Information sur Valduc

Maison des Associations Boîte FF4 – 2 rue des Corroyeurs – 21 068 DIJON CEDEX  
Tel : 03.80.65.77.40 – Mail : [saut.catherine@orange.fr](mailto:saut.catherine@orange.fr) - Site internet : [www.seiva.fr](http://www.seiva.fr)

\* en ligne sur la page d'accueil du site internet de la SEIVA [www.seiva.fr](http://www.seiva.fr)

Contact : SEIVA

Catherine SAUT, chargée de mission (coordonnées ci-dessous)

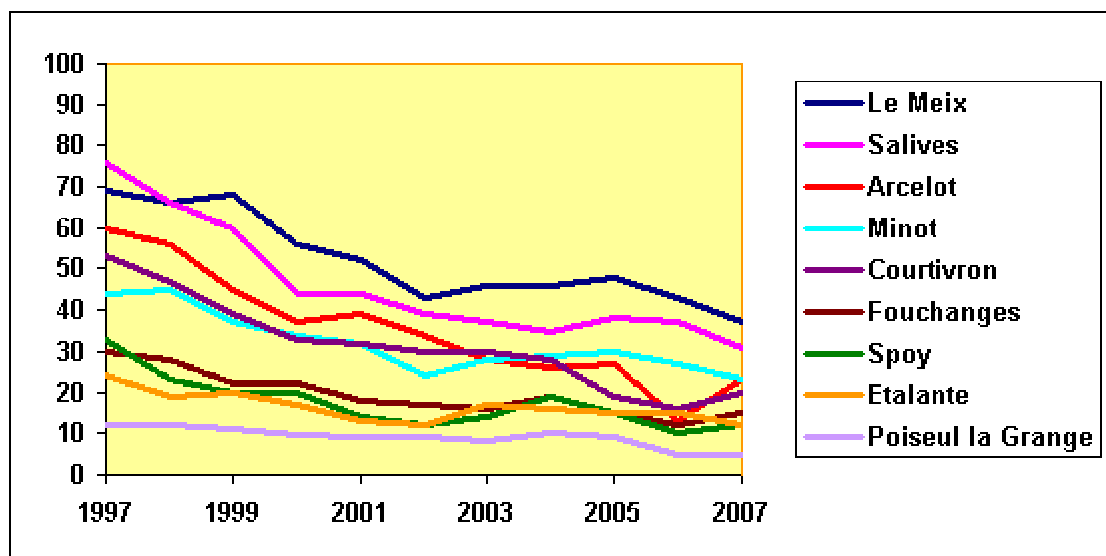
Eric FINOT, président : [eric.finot@u-bourgogne.fr](mailto:eric.finot@u-bourgogne.fr)

*PJ : données eau potable*

## Pj : données sur les eaux potables autour de Valduc

Disponibles sur la page d'accueil de notre site [www.seiva.fr](http://www.seiva.fr)

### Résultats des analyses de tritium dans les eaux potables – Source : SEIVA



Commune	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Le Meix	69	66	68	56	52	43	46	46	48	43	37
Salives	76	66	60	44	44	39	37	35	38	37	31
Arcelot	60	56	45	37	39	34	28	26	27	13	23
Minot	44	45	37	34	32	24	28	29	30	27	23
Courtivron	53	47	39	33	32	30	30	28	19	16	20
Fouchanges	30	28	22	22	18	17	16	19	15	12	15
Spoy	33	23	20	20	14	12	14	19	15	10	12
Etalante	24	19	20	17	13	12	17	16	15	15	12
Poiseul la Grange	12	12	11	9,5	9	9	8	10	9	5	5