# Le Doc'da jeudi

N° 1530 Jeudi 23 juillet 2015





## Noyades accidentelles : à quel âge ? où ? décès ?

Les Autorités sanitaires françaises recensent les cas de noyades avec l'aide de tous les acteurs concernés : pompiers, Samu, Smur, gendarmerie, police, Croix Rouge Française, CRS, maîtres nageurs sauveteurs, etc. Entre le 1<sup>er</sup> juin et le 6 juillet 2015, 275 cas de noyades accidentelles ont été recensées et analysés.

• A quel âge?

0-5 ans : 19% 6 - 19 ans : 18% 20 - 44 ans : 16% 45 - 64 ans : 17% 65 ans et plus : 30%

• Où ?

Mer à moins de 300 mètres du bord : 36% Rivières et plans d'eau douce : 29 %

Piscines privées, familiales ou collectives : 27%

Autres lieux: 8%

• Décès ?

Chez les 65 ans et plus : décès dans 56% Chez les plus jeunes : décès dans 36% des cas.

Source : Enquête Noyades 2015, Ministère de la Santé-InVS-INPES, juillet 2015

### Le Dico du doc







Petit escargot d'eau douce jouant un rôle majeur dans la transmission d'une maladie parasitaire, la bilharziose.

Cette maladie, endémique en Afrique, est due à un ver parasite, le Schistosoma haematobium.

Une partie des œufs pondus par les vers femelles est émise dans les urines et les selles des personnes infectées. Arrivés dans l'eau, les oeufs éclosent et se transforment en larves qui vont infecter des bulins.

Grâce au bulin, la larve se multiplie et se transforme en « furcocercaires » (sortes de larves dotées d'un éperon), émis dans l'eau douce, capables de piquer puis de traverser la peau des baigneurs.

Les baigneurs ainsi infectés développent une maladie chronique touchant les poumons, le foie, les voies urinaires et le système nerveux, avec un risque accru de cancérisation. Les symptômes n'apparaissant que progressivement, au début les malades disséminent à leur insu les œufs du parasite.

Ainsi, les bulins de Corse du Sud ont probablement été contaminés par des malades infectés dans d'autres régions du globe. Depuis, les baigneurs propagent le parasite d'une rivière à l'autre.

Sources: Open Rome, wikipedia, www.jim.fr

## Météo antibio

#### Risques

- Grippe très faible
- Bronchiolite très faible
- Inf respiratoire faible
- Gastro-entérite faibleAllergies pollens moyen

et http://www.pollens.fr

Sources: ECDC, Open Rome, RNSA

#### Baignades en Corse du Sud:

Risque de bilharziose dans les rivières Cavu, Solenzara et Osu



Source: Journal de l'environnement, 21/07/15 http://www.journaldelenvironnement.net