

Le cœlacanthe

Le dernier «fossile vivant » menacé

Le cœlacanthe, le plus vieux poisson du monde, va disparaître

Les pêcheurs comoriens le pêchent sans merci dans l'océan Indien. Il n'a pas évolué depuis 250 millions d'années.

Le cœlacanthe, le plus vieux poisson du monde, âgé de 250 millions d'années, risque de mourir. Il est victime de la pêche intensive des Comoriens.

Sur toute la planète, on rencontre le *Latimeria chalumnae* vers Grande Comore seulement, dans les eaux tièdes de l'océan Indien. Il vit à 200 mètres sous la surface de l'eau. Les pêcheurs l'attendent pendant des heures pour le prendre et le vendre très cher aux scientifiques. Chaque année, trois ou quatre de ces énormes poissons meurent dans les pirogues.

Depuis le 23 décembre 1938, date de sa découverte, plus de deux cents cœlacanthes sont morts pour la science. En reste-t-il beaucoup ?

Les scientifiques du British Museum demandent la fin du massacre. « Le cœlacanthe est mort depuis 80 millions d'années », ont dit les scientifiques pendant longtemps. Puis ils ont découvert un cœlacanthe vivant. Aujourd'hui, il va disparaître pour toujours de la surface de la planète.

Depuis quelques années, la pêche s'est modernisée. Le nombre de cœlacanthes tués a beaucoup grandi. Les scientifiques sont très inquiets. Ils appellent ce poisson le «fossile vivant », parce qu'il vit sur la terre depuis les temps préhistoriques. Mais il va mourir dans quelques années pour quelques francs.

Le Midi Libre, février 2005