

Nhiễm Độc chất Dioxin và việc câu cá giải trí ở Cảng Sydney

Thông tin
cập nhật tháng
Mười Hai 2007

Những kết quả thử nghiệm mới đây đã cho thấy mức độ dioxin gia tăng trong cá và tôm cua tại khu vực Cảng, gồm cả Sông Parramatta và các lạch cùng triều nước. Lệnh cấm đánh bắt cá thương mại đã được đưa ra làm biện pháp đề phòng.

Việc câu cá giải trí ở Cảng không bị cấm, tuy nhiên chúng tôi khuyến khích người đi câu tuân theo các hướng dẫn về việc ăn hải sản bắt trong khu vực Cảng.

Người đi câu vẫn có thể tiếp tục bắt tôm cá rồi thả lại.

Một ủy ban chuyên môn đã đưa ra khuyến cáo là không nên ăn cá và tôm cua bắt được ở **tây ngạn Cầu Cảng Sydney (Sydney Harbour Bridge)**. Quý vị nên thả cá và tôm cua đã bắt được ra.

Đối với cá bắt được ở **đông ngạn Cầu Cảng Sydney**, thông thường quý vị không nên ăn trên 150 gram cá mỗi tháng. Đối với một số loại cá và tôm cua thì có thể ăn số lượng cao hơn. Việc thử nghiệm một số loại hải sản phổ biến đã cho phép có các khuyến cáo chính xác hơn về việc ăn các loại này. Bảng dưới đây cho thấy khuyến cáo về mức độ tối đa có thể ăn được khi chỉ ăn một loại nào.

Khuyến cáo về mức độ tối đa có thể ăn được khi chỉ ăn một loại hải sản nào bắt được ở đông ngạn Cầu Cảng Sydney

| Loại | Số lần ăn được mỗi tháng, mỗi lần ăn 150 gram | Số lượng ăn được mỗi tháng | Loại | Số lần ăn được mỗi tháng, mỗi lần ăn 150 gram | Số lượng ăn được mỗi tháng |
|--------------------------------|---|----------------------------|--------------------------------------|---|----------------------------|
| Tôm (prawn) | 4 | 600 g | Cá đục cát (sand whiting) | 8 | 1200 g |
| Cua (crab) | 5 | 750 g | Cá viên bạc (silver trevally) | 5 | 750 g |
| Cá vền (bream) | 1 | 150 g | Cá lam Úc (tailor) | 1 | 150 g |
| Cá bơn (flounder) | 12 | 1800 g | Cá đục hoa (trumpeter whiting) | 12 | 1800 g |
| Cá thu ngang (kingfish) | 12 | 1800 g | Cá trác đuôi vàng (yellow scad) | 8 | 1200 g |
| Cá luderick (luderick) | 12 | 1800 g | Mực ống (squid) | 4 | 600 g |
| Cá đối mực (sea mullet) | 3 tháng một lần | 50 g | Cá móm (silver biddie) | 1 | 150 g |
| Cá Chai Dusky (dusky flathead) | 12 | 1800 g | Cá Bò Gai (fanbellied leatherjacket) | 24 | 3600 g |

Ghi chú quan trọng: Khuyến cáo này là đối với việc chỉ ăn một loại mà thôi, thí dụ ăn 150 g cá vền (bream) và 600 g tôm trong một tháng là vượt quá mức khuyến cáo. Ăn 300 g tôm, 300 g cá đục cát (sand whiting) và 300 g cá trác đuôi vàng (yellow scad) trong một tháng là vừa bằng mức ăn tối đa theo khuyến cáo.

Dioxin là chất gì và ảnh hưởng đến sức khỏe con người như thế nào?

Dioxin là một nhóm hợp chất được clo hóa do quá trình kỹ nghệ tình cờ tạo nên, cũng như qua một số quá trình tự nhiên như cháy rừng.

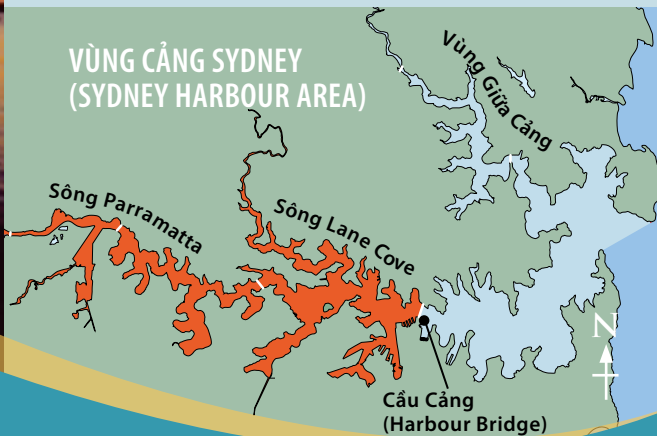
Dioxin được tìm thấy ở mức độ thấp trong chế độ ăn uống bình thường của người Úc. Một cuộc nghiên cứu gần đây trên toàn quốc đã đưa đến kết luận là mức độ tiếp xúc với dioxin ở Úc thường thấp hơn mức độ ở những nước khác.

Các cơ quan thẩm quyền Y tế Úc đã định một mức độ hấp thụ dioxin "an toàn". Mức độ này đã được ấn định để bảo vệ sức khỏe của mỗi người, tránh những bệnh kể cả ung thư.

Các vết dioxin trong hải sản bắt được ở Cảng Sydney/Sông Parramatta rất có thể bắt nguồn từ chất trầm tích bị nhiễm độc ở Homebush Bay hay vùng quanh đó.

Mức độ hiện thời rất có thể bị gây ra bởi sinh hoạt kỹ nghệ trong nhiều năm qua dọc theo các thủy lộ này.

Hàng triệu đô la đang được dùng để dọn sạch các chất trầm tích bị nhiễm độc trong các khu vực bị ảnh hưởng.



Có thêm thông tin trên mạng

www.foodauthority.nsw.gov.au

hay gọi số 1300 552 406

