

Seppure incoraggiata dal funzionamento e dall'indipendenza costanti del sistema giudiziario dello Zimbabwe, la Commissione seguirà da vicino l'evolversi della situazione. Su iniziativa della Commissione, il gruppo di lavoro per l'Africa del Consiglio ha convocato una riunione straordinaria sullo Zimbabwe il 29 aprile 1999.

(1999/C 370/109)

INTERROGAZIONE SCRITTA E-0638/99
di Hanja Majj-Weggen (PPE) alla Commissione

(16 marzo 1999)

Oggetto: Arresto di un attivista nel settore dei diritti umani in Indonesia

Sa la Commissione dell'arresto, a Irian Jaya, di Izack Windesi, pacifico attivista nel settore dei diritti umani, e di altre otto persone?

E' disposta la Commissione a chiedere alle autorità indonesiane chiarimenti in merito ai reati contestati a tali persone e alle modalità del processo?

Risposta data dal sig. Marín a nome della Commissione

(19 aprile 1999)

La Commissione è al corrente dell'arresto, avvenuto ad Irian Jaya nel febbraio 1999, di Iszack Windesl e di altri attivisti, ancora in carcere. La Commissione si sta adoperando, in collaborazione con gli Stati membri, per raccogliere il maggior numero possibile di informazioni onde poter sollevare la questione presso le autorità indonesiane.

(1999/C 370/110)

INTERROGAZIONE SCRITTA E-0642/99
di Gerhard Schmid (PSE) alla Commissione

(16 marzo 1999)

Oggetto: Divieto di importazione di cristalli al piombo in Danimarca

1. Risulta alla Commissione europea che dal cristallo al piombo si possono sprigionare ioni di piombo?
2. Come giudica la notifica, da parte del governo danese, del decreto che vieta l'importazione, la vendita e la produzione di piombo e di altri prodotti contenenti piombo, in considerazione appunto del divieto implicito di importare cristalli a piombo?

Risposta data dal sig. Bangemann a nome della Commissione

(30 aprile 1999)

Nel processo ad alta temperatura per la produzione dei cristalli al piombo, quest'ultimo diventa parte integrante della matrice di vetro e presenta un elevato grado di stabilità chimica e fisica. La lisciviazione del piombo è attualmente regolata da una norma ISO che fissa il rilascio di piombo nei servizi da tavola in cristallo al piombo a un massimo di 2,50 ppm (parti per milione) di piombo (Pb) per i grandi contenitori e a 5,00 per i piccoli.

Una norma modificata attualmente in preparazione fisserà i limiti a 0,75 ppm (parti per milione) di piombo (Pb) per i grandi contenitori e a 1,50 per i piccoli. La federazione internazionale del cristallo ha adottato volontariamente la norma sui nuovi limiti, già applicati e rispettati.

Nel quadro della procedura di cui alla direttiva 98/34/CE del 22 giugno 1998 che codifica la direttiva 83/189/CEE e successive modifiche (che prevede una procedura d'informazione nel settore delle norme e dei regolamenti tecnici ⁽¹⁾), il 31 dicembre 1998 effetti le autorità danesi hanno in effetti notificato alla Commissione un progetto di decreto sull'interdizione d'importare, vendere e fabbricare piombo e prodotti contenenti piombo.