

TALSMANDENS GRUPPE
SPRECHERGRUPPE
SPOKESMAN'S GROUP
GROUPE DU PORTE-PAROLE
GRUPPO DEL PORTAVOCE
BUREAU VAN DE WOORDVOERDER

**INFORMATION
INFORMATISCHE AUFZEICHNUNG
INFORMATION MEMO**

**NOTE D'INFORMATION
NOTA D'INFORMAZIONE
TER DOCUMENTIE**

Brussels, December 1979

PROTECTION OF WORKERS FROM EXPOSURE TO LEAD AT WORK (1)

Acting on a proposal by Vice-President Vredeling, the Commission has just adopted a proposal for a Council Directive limiting the exposure of workers to lead and its ionizing compounds at work. This proposal for a Directive is based on the action programme of the European Communities on safety and health at work (2) and will affect about a million workers in the Community.

The proposal for a Directive contains provisions laying down atmospheric exposure limits at work, limit values for certain human biological indicators and conditions governing the transport of lead outside the workplace. In the case of certain categories of workers particularly susceptible to lead, it provides for individual biological limit values. From the moment that female workers are confirmed as pregnant, they shall not be further exposed to the risk at work of absorption of lead.

Furthermore, the proposal for a Directive contains provisions requiring the Member States to monitor lead in the air and to ensure biological surveillance. The workers involved will need to be kept under medical supervision and this must commence prior to exposure.

The proposal for a Directive protecting workers from exposure to the lead toxic derivative is the first to emerge from the proposal for a framework Directive on the protection of workers from harmful exposure to chemical, physical and biological agents at work. This proposal for a framework Directive was submitted by the Commission to the Council on 5 April 1979 (3).

Following this proposal for a separate Directive on lead, the framework Directive will give rise to other proposals for Directives on such toxic substances as asbestos, arsenic, cadmium and chlorinated solvents.

(1) COM(79)699

(2) OJ C 165 of 11 July 1978

(3) COM(79)83 Final, published in OJ C 89 of 5 April 1979

TALSMANDENS GRUPPE
SPRECHERGRUPPE
SPOKESMAN'S GROUP
GROUPE DU PORTE-PAROLE
GRUPPO DEL PORTAVOCE
BUREAU VAN DE WOORDVOERDER

INFORMATION
INFORMATORISCHE AUFZEICHNUNG
INFORMATION MEMO

NOTE D'INFORMATION
NOTA D'INFORMAZIONE
TER DOCUMENTIE

Bruxelles, décembre 1979.

PROTECTION DES TRAVAILLEURS CONTRE L'EXPOSITION AU
PLOMB SUR LE LIEU DE TRAVAIL. (1)

La Commission vient d'approuver, sur proposition du Vice-président Vredeling, une proposition de directive du Conseil limitant l'exposition des travailleurs au plomb et à ses composés ioniques sur le lieu de travail. La proposition de directive trouve son fondement dans le programme d'action des Communautés européennes en matière de sécurité et de santé sur le lieu de travail (2) et touchera environ un million de travailleurs dans la Communauté.

La proposition de directive comporte des dispositions fixant les limites d'exposition en atmosphère de travail, les valeurs limites pour certains indicateurs biologiques humains et les conditions concernant le transport de plomb à l'extérieur du lieu de travail. Elle prévoit pour certaines catégories de travailleurs, particulièrement sensibles au plomb, des valeurs limites biologiques individuelles. A partir du moment où des travailleuses sont reconnues enceintes, elles ne pourront plus être exposées aux risques d'absorption de plomb sur le lieu de travail.

En outre, la proposition de directive prévoit que les Etats membres assurent une surveillance du plomb dans l'air et une surveillance biologique. Les travailleurs concernés devront faire l'objet d'une surveillance médicale, surveillance qui doit commencer préalablement à l'exposition.

La proposition de directive protégeant les travailleurs contre l'exposition de l'agent toxique du plomb, est la première qui résulte de la proposition de directive-cadre concernant la protection des travailleurs contre les risques liés à une exposition nocive à des agents chimiques, physiques et biologiques sur le lieu de travail, proposition de directive-cadre que la Commission a soumise au Conseil le 5 avril 1979 (3).

Après cette proposition de directive particulière sur le plomb, d'autres propositions de directives concernant des substances toxiques telles que l'amiante, l'arsenic, le cadmium et les sdvants chlorés découleront de cette directive-cadre.

(1) COM (79) 699

(2) JO C 165 du 11.7.1978.

(3) COM (79) 83 final paru au JO C 89 du 5.4.1979.