

## 22. INDUSTRIE DU BOIS

<b>Nonylphénols</b>
<b>Arsenic et ses composés</b>
<b>Cuivre et ses composés</b>
<b>Fluoranthène</b>
<b>Mercurure et ses composés</b>
<b>Zinc et ses composés</b>
<b>Naphtalène</b>
<b>Nickel et ses composés</b>
<i>Benzène</i>
<i>Cadmium et ses composés</i>
<i>Chloroforme</i>
<i>Chrome et ses composés</i>
<i>Diphényléther polybromés (BDE 47,99,100,154,153,183,209)</i>
<i>Pentachlorophénol</i>
<i>Plomb</i>
<i>Toluène</i>
<i>Tributylétain cation</i>
<i>Dibutylétain cation</i>
<i>Monobutylétain cation</i>
<i>Trichloroéthylène</i>