

# BIBLIOMER

Veille bibliographique et réglementaire à l'intention des professionnels de la filière produits de la mer

Bibliomer n° : 27 – Septembre 2004

Thème : 3 – Qualité      Sous-thème : 3 – 1 Sécurité alimentaire

Notice n° : 2004-2769

**Listeria : la lutte continue.** 1. Analyse des risques et *Listeria monocytogenes* - 2. Libérer ses négatifs au plus tôt - 3. Comment sont conçues les méthodes de diagnostic

**Christen P.**

Process, 2004, n° 1204, p. 64-72

## ● Résumé

Un dossier en 3 volets.

- 1) Les principales tendances de la recherche internationale sur l'analyse des risques en matière de *Listeria monocytogenes* (Lm) ont été présentées à la 5<sup>e</sup> conférence Asept : hétérogénéité des systèmes de surveillance, crédit d'une tolérance de 100 Lm/g, nécessité d'une classification des aliments à risque, intérêt des contrôles du processus au lieu des contrôles produits finis.
- 2) Les différentes méthodes de recherche et de dénombrement de Lm disponibles sur le marché sont recensées (milieux chromogènes, immuno-essais, techniques de biologie moléculaire).
- 3) Trois fournisseurs de méthodes de diagnostic expliquent comment sont fabriqués les kits.