

الجمهورية التونسية

وزارة الصحة العمومية	وزارة السياحة	وزارة الفلاحة	وزارة الداخلية
		والموارد المائية	والتنمية المحلية

منشور مشترك عدد ٨٦ من ١٩ سبتمبر ٢٠٠٥

الموضوع: حول المراقبة الصحية والتابعة لمنتجات الصيد البحري والتربية المائية.

المرجع: المنشور المشترك عدد 40 بتاريخ 18 ماي 2002 المتعلق بالمراقبة الصحية والتابعة لمنتجات الصيد البحري والتربية المائية.

لقد حدد المنشور المشار إليه بالمرجع أعلاه مهام هيكل المراقبة الصحية لمنتجات الصيد البحري وتربيه الأسماك في مجال المراقبة الصحية لإنتاج وتحويل وتسويق لكل من منتجات الصيد البحري وتربيه الأسماك، حيث تتولى المراقبة الصحية لمنتجات الصيد البحري وتربيه الأسماك على مستوى البيع بالتفصيلصالح المخصصة بالمراقبة الصحية بالجماعات المحلية وفي حالة عدم وجود تلك الصالح يتولى الوالي المختص ترسيبا إعلام السلطة المختصة التابعة لوزارة الفلاحة قصد القيام بعملية المراقبة الصحية.

وفي إطار مزيد تدعيم المراقبة على مستوى البيع بالتفصيل بات من الضروري
مراجعة النشر المذكور وبالتحديد الفقرة الثالثة من الفصل الأول (جديد).

① المصالح المكلفة بالمراقبة الصحية لمنتجات الصيد البحري وتربيه الأسماك

حيث تتولى المراقبة الصحية لمنتجات الصيد البحري وتربيه الأسماك:

- على مستوى البيع بالتفصيل: المصالح المختصة بالسلامة الصحية بالجماعات
ال المحلية (وزارة الداخلية والتنمية المحلية) وبوزارة الصحة العمومية وفي حالة عدم وجود
تلك المصالح يتولى الوالي المختص ترابيا إعلام السلطة المعنية التابعة لوزارة الفلاحة
والموارد المائية قصد القيام بعملية المراقبة الصحية.

ونظرا لأهمية الموضوع، فإن السادة الولاية ورؤساء البلديات والمديرين الجهوين
للساحة العمومية والمندوبيين الجهوين للتنمية الفلاحية والمندوبيين الجهوين للسياحة
مدعوون للسهر على تطبيق محتوى هذا النشر بكل دقة وحزم وإفادة الوكالة الوطنية
للرقابة الصحية والبيئية لمنتجات دوريا بتقارير حول الإشكاليات والصعوبات المطروحة
في مجال المراقبة الصحية لمنتجات الصيد البحري وتربيه الأسماك وذلك حفاظا على
الصحة العامة وحماية للاقتصاد الوطني.

وزارة الساحة وزارة الصحة العمومية

وزارة الفلاحة

وزارة الداخلية

والتنمية المحلية

والموارد المائية

المندوبيان الجهوين للتنمية الفلاحية

المندوبيان الجهوين للساحة

المندوبيان الجهوين للصحة العامة

المندوبيان الجهوين للبيئة