

الموارد تبين أسباب نفوق الأسماك و توصي بطريقة مناسبة لتربيتها



استبعدت وزارة الموارد المائية ،اليوم السبت، نفوق الأسماك بسبب نقص المياه في محافظة ميسان جنوبي البلاد وفيما رجحت فرصة أخرى، أوصت باستخدام نظام الدورة المغلقة لتربيتها وحددت إيجابياتها.

و قال المتحدث باسم الوزارة علي راضي في تصريح ،إن" مسألة تربية الأسماك إحدى المشاكل التي يعاني منها قطاع الموارد المائية خاصة في ظل ظروف الشحة المائية"، مبينا، أن:" تربيتها في الأحواض الطينية أو الاقفاص العائمة أو بمقاطع الأنهر ومنح الإجازات والتراخيص مسائل تعنى بها وزارة الزراعة".

وأشار، إلى" أهمية أن يكون هناك تنسيق بين وزارات الموارد المائية والزراعة والبيئة مع استمرار مشكلة الشحة المائية".

واستبعد راضي، أن" يعود نفوق الأسماك جنوبي البلاد بسبب نقص المياه" مرجحاً، أن" تكون هناك أوبئة وأمراض، خاصة وأن الأقفاص الموجودة بمقاطع الأنهر لا توجد بها نسبة أملاح عالية"، مؤكداً" تشكيل لجان

متخصصة بهذا الغرض".

□ودعا، إلى" ضرورة استخدام الطرق الحديثة لتربية الأسماك ومن بينها نظام الدورة المغلقة"، لافتا إلى، أن" هذه الطرق تستخدم فيها كميات محدودة من المياه لا تؤثر على الحصص، فضلا عن محافظتها على نوعية المياه وضمان عدم إصابة الأسماك بالأمراض".

وأردف، أن" حملة أطلقت بين وزارتي الموارد المائية والزراعة لمنع التجاوزات على البحيرات ومقاطع الأنهار، وتهدف للمحافظة على الحصة المائية المحدودة وتأمين المتطلبات الرئيسة".

وكانت مديرية بيئة ميسان أكدت الأسبوع الماضي نفوق كميات كبيرة من الأسماك في قضاء المجر الكبير، مشيرة إلى، أن" الأسباب الأولية للحادثة التي وقعت في نهر العز بناحية الخير ضمن الأهوار الوسطى تعود لتراجع الأوكسجين المذاب وانعدامه في الماء بالإضافة لارتفاع الملوحة حيث وصلت لما يقارب 3400/ملغ tds وعوامل أخرى من بينها ارتفاع درجات الحرارة ونسب التبخر العالية في النهر".