

وذلك بسبب النشاط الصناعي المتواجد بمحاذة البحر سواء إنتاج الطاقة الكهربائية أو إنتاج مختلف المواد البتروكيميائية والبلاستيك، بالإضافة إلى تسرب المحروقات عند الشحن أو عبر الأنابيب الناقلة إلى البحر، كما هو الحال بشاطئ العربي بن مهيدى وفلفة سككية، وعلى مستوى العديد من البلديات الساحلية التي تقوم بصب نفاياتها في الوديان التي تصب بدورها في البحر كالوادي الكبير ووادي الصفاصاف ووادي الزرامة، وتجهيز مركز تخزين النفايات لمدينة سككية. تضم تحسين وضعية محطات التصفية والاعتماد على التسبيير التكميلي للنفايات الصلبة الخطيرة والقضاء على الإفرازات الجوية. حملة التنظيف لم تغير أي شيء تعرف العديد من أحياط مدينة سككية، كحي ممرات 20 أوت 55، وهذا على الرغم من عمليات التي تقوم بها أحياناً من الرش بالمواد الكيميائية، الذي حول كل أحياط سككية إلى مفرغات عمومية تنتشر فيها الروائح الكريهة، ولا يتطلب الأمر للتأكد من ذلك الوضع هو التجول لبعض الأحياء لتلحظ أكوام النفايات هنا وهناك، فيروس يقتل الأسماك نفقت مؤخراً العديد من الأسماك بمختلف مناطق الساحل السككي كالقل وعين الزويت، لأسباب كانت إلى حين مجهرة، وأثارت تخوفات من وجود فيروس قاتل يقضي على الأسماك وقدر على الانتقال للمستهلكين وتهديد حياتهم، ناهيك عن الرغوة الغربية التي ظهرت بأحد الأودية ببلدية السبت يعتقد مواطنى المنطقة أنها تقف خلف إصابة الكثير منهم بأمراض جلدية وموت عدداً من الأبقار رؤوس الماشية، ووجهت الجمعيات المهتمة بالبيئة انتقادات لاذعة للسلطات لتجاهلها إمكانية اختلاط المواد الكيميائية التي ترميها الشركات الأجنبية خاصة الشركة الإيطالية المشرفة على أشغال مد أنبوب الغاز المنطلق من سككية إلى إيطاليا مروراً بتونس، ب المياه الأودية ووصولها لمياه الشرب، بعد ظهور ذات الرغوة البيضاء على سطح مياه خزان مياه بلدية السبت. فقد حذرت الاتحادية الوطنية للصيد البحري المنضوية تحت لواء الاتحاد العام للتجار والحرفيين الجزائريين من الوضعية التي تعيشها بعض سواحل الجهة الشرقية في ولاية سككية وعنة، الشيء الذي تسبب في نفوق كميات كبيرة من مختلف أنواع الأسماك طفت إلى السطح، مؤكدة على أن بعض سواحل الجهة الشرقية للبلاد تعيش وضعية كارثية بسبب نفوق كميات معتبرة من مختلف أنواع الأسماك، التي طفت إلى السطح في كل من سواحل القل وفلفة بولاية سككية، وب يتعلق الأمر بسمك المিرو، وتم تسويق السمك في سوق السمك. وأرجع سبب نفوق تلك الأسماك إلى الفضلات ومخلفات الشركات الصناعية التي ترمي في وديان تصب مباشرة في البحر وقد لوثته، كما تسبب أنواع من الطحالب المسمومة والقاتلة في موت الأسماك. والمتسبد في هلاك عدد كبير من أسماك الميرو بشواطئ القل وذلك منذ أيام، وقد تم تشخيص هذا الفيروس المتواجد عبر البحر الأبيض المتوسط والذي يصيب فقط هذا النوع من الأسماك، وذلك من قبل مختبر علم المحيطات بعنابة والمركز الوطني للبحث وتطوير الصيد البحري وتربيبة المائيات بعد أخذ العينات فور ظهور أول نفوق لهذه الأسماك منذ أيام على مستوى شواطئ تمنار وبني سعيد إلى غاية شاطئ عين الدولة، وقد تم العثور على هذه الأسماك نافقة من طرف السكان وكذا صيادي المنطقة الذي تنبهوا إليها وهي تطفو على سطح الماء، داعياً إلى ضرورة توخي الحيطة والحذر وعدم استهلاك الأسماك الميتة من نوع الميرو. منطقة صنهاجة الرطبة مهددة بالزوال تعدّ المنطقة الرطبة صنهاجة الواقعة على مستوى بلدية ابن عزوز، من بين أهم المناطق الرطبة على المستوى الوطني، وتحتوي هذه المنطقة المترقبة على مساحة تقدر ب 100 . وتشمل بلديات ابن عزوز والمرسى وجندل، بالإضافة إلى بلدية برحال التابعة لولاية عنابة، على 09 بحيرات متنوعة تتوزع على مساحة تقدر ب 2580 هكتار تمتاز بطابعها البيئي الخاص، ناهيك عن تواجد أصناف نباتية نادرة لا وجد إلا في المنطقة الرطبة صنهاجة وقرباً، كما تتوفر على مخزون هائل من المياه تعيش بها ثروة سمكية، لكن وعلى الرغم من الأهمية التي تشكلها هذه المنطقة في ما يخص مساهمتها في الحفاظ على التوازن الإيكولوجي، وكذا في حدوث إخلال بالتوازن البيئي والإيكولوجي الذي يميز المنطقة، بسبب جفاف عدد من البحيرات وزوال أيضاً عدد من الأنواع النباتية التي لا وجد إلا في منطقة صنهاجة