

المشاريع البيئية للمجمع الكيميائي التونسي (ولايات قابس وصفاقس وقفصة)

بطاقة المشروع

تقديم المشروع : تهدف هذه المشاريع الى تحسين نوعية الحياة بالجهات التي تحتضن مصانع المجمع الكيميائي التونسي وذلك بالحد من الانبعاثات الغازية والسائلة والصلبة.

كلفة المشروع : حوالي 900 مليون دينارا (دون اعتبار مشروع تحويل الوحدات)

- أهم المشاريع**
- تبديل وحدات إنتاج الحامض الكبريتي من الامتصاص العادي إلى منظومة "الامتصاص المضاعف" للحد من انبعاثات SO_2 .
 - الحد من انبعاث NO_x من وحدة إنتاج الحامض النتربيكي، بتركيز منظومة DeNOx.
 - تحسين غسل غازات الأمونيا (NH_3) المنبعثة من وحدتي إنتاج سيراميك (DAP) بقابس بإضافة منظومة غسل نهائى والتقليل من افرازات الأمونيا من 300 إلى أقل من 50 مغ/ m^3 قصد وملاءمتها مع المواصفات العالمية.
 - الحد من انبعاث SO_2 من وحدات إنتاج الحامض الكibriتي أثناء فترات إعادة تشغيل الوحدات (au cours des périodes de démarrage).
 - انجاز مصب جديد للفوسفوجيبس لمصنع الصخيرة وكذلك المظيلة باستعمال طبقة عازلة من البوليتيلين (PEHD) لحماية التربة.

تقدّم الانجاز : تأخر في انجاز المشاريع البيئية يعود خاصّة للمشاكل المالية لبعض المقاولين ، ولارتباط انجاز عدة