

## **P r e s s e i n f o r m a t i o n**

### **Thema Raab – WOLLSDORF LEDER: Reduzierung von 1,5-Naphthalindisulfonat um 90% und damit deutlich über den erwarteten Werten .**

DI Dr. Joachim Haidacher Geschäftsführer von WOLLSDORF LEDER hat mit erfreulichen Nachrichten aufzuwarten . Die versprochene Reduktion von 1,5-Naphthalindisulfonat im Ausmaß von 70% ist weit besser ausgefallen als angekündigt. So konnte durch die vorgenommenen Umstellungen welche ab KW 39/08 wirksam wurden die Konzentration von 1,5 Naphthalindisulfonat von 13 mg/l auf 1,2 mg/l gesenkt werden. Dies entspricht einer Reduzierung von 90% ! Mit den Analysen hatte Haidacher das Umweltbundesamt beauftragt.

„Es freut uns besonders, dass wir die bei der Pressekonferenz im September 2008 angekündigte angestrebte Gesamtreduzierung der Chemikalie von 70 % auf 90 % erhöhen konnten,“ so der Geschäftsführer von WOLLSDORF LEDER **DI Dr. Joachim Haidacher**. „Es zeigt auf, dass der bereits Ende 2007 eingeschlagene Weg und die Bemühungen unserer Forschungs- und Entwicklungsabteilung, die Chemikalie stark zu reduzieren, der Richtige war,“ so DI Dr. Joachim Haidacher weiter.

WOLLSDORF LEDER sieht sich als verantwortungsbewusstes Unternehmen mit hoher Umweltverantwortung, welches bereit ist, die Herausforderungen unserer Zeit anzunehmen und dafür Lösungen zu suchen. Allerdings sollte auch akzeptiert werden, dass Änderungen in der Regel nicht von heute auf morgen umgesetzt werden können, sondern Unternehmen Zeit dafür gegeben werden muß Verfahren zu ändern, Lösungen zu entwickeln und Projekte umzusetzen.

So hat WOLLSDORF LEDER 2008 bereits 1,2 Millionen Euro in die Verbesserung der Kläranlage investiert. Weitere Beträge in Millionenhöhe werden folgen, um bis 2010 die hochgesteckten Ziele der ab 2012 verbindlichen AbwasserEmissionsVerordnung Gerbereien (AEV Gerbereien) einhalten zu können und damit weitere Gesamtverbesserungen zu erreichen.