

## Bakgrund till beslutet att tillbakavisa yrkandet om att bygga en anläggning för biorening vid Vallviks Bruk

### 2001

- I en miljödom skriver Miljödomstolen att interna åtgärder ska prioriteras och genomföras vid Vallviks Bruk innan utvärdering och ställningstagande om eventuell annan rening bör ske.
- Miljödomstolens ställningstagande motiveras också av att produktionen av blekt sulfatmassa av TCF-typ kommer att vara begränsad.
- Naturvårdsverket överklagar domen hos Miljööverdomstolen.

### 2002

- Arbetet med att genomföra de interna miljöåtgärder som Vallviks Bruk har åtagit sig att genomföra påbörjas.
- Dessa omfattar bland annat förbättrad tvätt efter kokaren, införande av tvåstegssyrgasblekning och förbättrat återtagande av så kallat brunt spill från fiberlinjen.

### 2003

- I en kortfattad dom från Miljööverdomstolens i maj, åläggs Vallviks Bruk att senast 2006-01-01 ha i drift en biologisk rening eftersom TCF produceras.
- Företaget överklagar i Högsta domstolen (HD) som beslutar sig för att inte ta upp fallet.
- Införandet av interna miljöförbättrande åtgärderna fortsätter. Installationerna avslutas i huvudsak och intrimning av utrustningen startas.
- Efterfrågan av TCF- massa fortsätter att minska samtidigt som utvecklingen av oblekt specialmassa för tillverkning av kabelpapper och andra elektriska applikationer når ett genombrott.

### 2004

- De installationer som är resultatet av de interna åtgärderna trimmas in.

### 2005

- Kemisk och biologisk mätning av avloppsvatten före och efter de interna miljöåtgärderna genomförs. Resultatet visar att ingen nämnvärd miljöpåverkan sker.
- Vallviks Bruk beslutar att upphöra med TCF- tillverkningen av marknadsskäl vid utgången av 2005 eftersom den producerade mängden är för liten för att vara lönsam.
- I och med att produktionen av TCF upphör är åläggandet i miljödomen från 2003 om att bygga en biologisk reningsanläggning inte längre aktuellt.

### 2006

- Länsstyrelsen yrkar på omprövning av fabriken utsläpp till vatten och svavel till luft och yrkar att en bioreningsanläggning för rening av processavloppsvatten skall tas i drift senast den 30 oktober 2007.
- Rottneroskoncernen tillbakavisar kravet på biorening mot bakgrund av att miljön i Ljusnefjärden är i mycket gott skick och inte skulle påverkas positivt av en bioreningsanläggning.