



Pappersbruk eldar med biobränsle

Kresko, i östra Slovenien nära det till 50 procent av Slovenien ägda kärnkraftverket, är platsen för den största massa och pappersbruket i Slovenien.

Det stora ingenjörsföretaget Smelt konstruerade och installerade 1989 en 12 MW enhet från Järnforsen. Syftet var att bli kvitt bark som inte längre gick att deponera och samtidigt utvinna ånga från processen. Ångan distribueras i en 500 meter lång pipeline.

Ett komplett system med hammarkvarn, magnet avskiljare, siktar mm installerades tillsammans med ugn, panna och ett elfilter.



Josef Plank, vice ordförande i Österrikes bioenergiförening



Hans Peter Fuchs, har initierat 9 anläggningar, 81 MW i norra Italien



Jens Bo Holm Nielsen, Danmark

Kent Nyström, Sverige

Bioenergi konferens i Ljubljana 3-4 september

Hur kan vi återgå till harmoni med naturen? Det är vår skyldighet att övertyga allmänheten om hur nödvändigt det är, säger Franc But - Jordbruk och skogsminister. Vi måste tänka i banorna av multifunktionalitet säger ministern. Slovenien är ett av de mest skogstäta länderna i världen med 60% skogsyta. Vissa problem att avverka finns dock då det är mycket berg och många små markägare.

-Slovenien har undertecknat Kyoto avtalet och kommer att introducera bioenergi i fjärrvärme, transporter och andra områden. -Vi kommer att göra vad som krävs, avslutar ministern.