

Start för svensk kampanj om växthuseffekten

Klimatkampanjen ska förändra svenskarnas kunskaper och attityder till växthuseffekten. Kampanjen, som pågår till och med 2004, kommer att lyfta fram lokala initiativ och de många positiva möjligheter som arbetet med klimatfrågan för med sig.

Regeringen har gett Naturvårdsverket i uppdrag att höja våra kunskaper och attityder om växthuseffekten. För att lyckas göra växthuseffekten till en samhällsfråga krävs en tvärvetenskaplig ansats som även omfattar samverkan med många andra organisationer och individer inom myndigheter, kommuner, näringsliv, frivilligorganisationer, utbildningsinstanser och forskning.

Lantmännen köper Svensk BrikettEnergi AB

Svenska Lantmännen har via sitt dotterbolag AgroOil AB köpt 91 % av aktierna i SBE Svensk Brikettenergi AB av Kinnarps. Brikettenergi är Sveriges största tillverkare av förädlade trädbränslen pellets, briketter och bränslepulver med sju produktionsställen i Sverige och ett i Lettland. Produktionen beräknas vara cirka 270 000 ton i år, vilket motsvarar ungefär 130 000 m³ eldningsolja. Dessutom har Brikettenergi nio mindre och medelstora fjärrvärmeverk. Omsättningen beräknas bli ca 250 miljoner kronor år 2002.

Agro Oil AB, är Svenska Lantmännens energi- och oljebolag som utvecklar såväl biobaserade drivmedel som bioenergi för eldnings.

– Genom ägarförändringen erhåller vi mycket stora samordningsfördelar bl. a. avseende logistik, marknadsbearbetning samt direktkanaler till landets över 150 Granngårdsbutiker, säger Jarl Mared VD i BrikettEnergi.

För säljaren Kinnarps i Falköping AB tillhör BrikettEnergi ej kärnverksamheten, vilket det däremot gör i Agro Oil och Lantmännen. Vd Jarl Mared fortsätter att leda företaget och behåller sin andel av aktierna.

Ny förordning för förbränning av avfall

Regeringen beslutade i dag om en ny förordning för avfallsförbränning.

Förordningen innebär att den som driver en förbränningsanläggning måste ha kunskap om avfallet som bränns.

Vidare ska man så långt som är

möjligt ta vara på energin som frigörs vid förbränningen.

Den som driver förbränningsanläggningen ska minimera uppkomsten av restprodukter och hantera dem på ett miljömässigt sätt samt kontrollera och övervaka verksamheten.

Energiskördaren allt mer intressant

Skogssällskapet slår ett slag för energiskörd i skogen, mao uttag av hela biomassan för energi alltså såväl som grenar och toppar. I Årvid prövar man Timberjacks klippaggregat 720 monterad på en Rottne gallringsskördare 2004. Maskinen blir endast 2,10 cm bred och är därför lätt att hantera i beståndet framhåller man.

– Med klippaggregatet tar man ungefär dubbelt så många stammar per timme jämfört med gallringsaggregatet, framhåller Per-Olof Rolfsson som äger maskinen. Man tar träd som är upp till 20 cm diameter i roten.

Eftersom konstruktionen är enkel och robust blir också investeringen förhållandevis billig.

Skotningen ger god ekonomi när det gäller energisortimentet eftersom allt hamnar i samma hög och inget ratas.



Storebror lanseras

Utöver det samlande skördaraggregatet Timberjack 720 som är byggt för avverkning av klenare träd vid hyggesrensning och i första gallringar introduceras nu också Timberjack en "storebror", Timberjack 730.

720 med en kapdiameter på 200 mm är byggt för skördarna Timberjack 770 och 870, medan 730 med en kapdiameter på 300 mm är ett bra val för skördaren Timberjack 1070.

Fjärrvärmemässan satsar på bränsleleverantörerna

Stockholmsmässan kommer att arbeta hårt för att få med biobränsleleverantörerna till Fjärrvärmemässan i september 2003.

– Det är viktigt anser mässan att även bränsleföretagen syns och är med på mässan för att det ska bli en bra balans.

Tidningen Bioenergi kommer att vara med på mediatorget och möta företagen på plats.

Echaine på SLU -Nytt stort EU forskningsprojekt

Matti Parikka är projekt koordinator i projektet som löper över 3 år med budgeten 1,6 milj Euro. Nio länder ingår i konsortiet. Det fulla projektnamnet är Energy Wood Production Chains in Europe och det tillhör 5 ramprogrammet. Projektet skall identifiera och optimera miljövänliga energikedjor från råvara till färdig värme och el. Mer info finns på www.bioenergi.slu.se

SKYDDA DIN PROCESS MOT BRÄNDER OCH DAMMEXPLOSIONER

Över 40 energiverk har valt Firefly AB till sin leverantör av snabbsläcksystem.

Tel: 08-449 25 00, Fax 08-449 25 01, Box 92201, 120 09 Stockholm, www.firefly.se

preventive protection systems from
firefly ab
SWEDEN