

**Bioenergikombinat** i Skellefteå och Umeå. Bygger på den teknik att utvinna etanol ur cellulosa som utvecklas i Sekabs pilotanläggning i Örnsköldsvik. Planerad byggstart 2012-2014. Finansieringen inte klar.

- ✓ **Finns i dag**
- ? **Planerade**
- ✗ **Skrinlagda**

**Sekab** i Örnsköldsvik. Etanol av sockerrik luf. Kapacitet 15 000 kubikmeter per år. Sekab har också en pilotanläggning i Örnsköldsvik för etanolutvinning av cellulosa.

#### Energikombinatet i Härnösand.

Planerad produktion av 100 000 kubikmeter spannmålsetanol. Investeringsbeslut i oktober.

#### Härjedalen Miljöbränsle

I Sveg är ett planerat energikombinat. 75 000 kubikmeter etanol från torv och skogsrester. Planerad start av etanolfabriken 2011. Har fått bidrag från Energimyndigheten.

**Karlskoga Biofuel.** Etanol- och biogasanläggning som ska ge 100 000 kubikmeter spannmålsetanol. Kostnad 1 miljard. Investeringsbeslut tas i september.

**Sala Heby Energi** avvaktar med planer på bioenergikombinat för 44 000 kubikmeter spannmålsetanol. Inväntar cellulosatekniken.

**Enköppling** Swedegrain och Enköpings kommun planerade en produktion på 15 000 kubikmeter spannmålsetanol. Projektet är i princip skrinlagt.

**Agroetanol** i Norrköping. Byggd 2001. Kapacitet 57 000 kubikmeter spannmålsetanol per år. Byggs ut till 207 000 kubikmeter. Klart 2008.

**Höglandsetanol** i Nässjö. Förstudier har gjorts för en etanolfabrik på skogsrävara i någon av kommunerna på det småländska höglandet. Planerad produktion 50 000 kubikmeter per år.

**Betprojektet på Gotland** drivs av de gotländska betodlarna. Man tittar på samma teknik och upplägg som Laga Bioetanol i Laholm.

**Mönsterås.** Planen på etanolfabrik i Mönsterås på 190 000 kubikmeter skrinlagd.

**Nordisk Etanolproduktion** i Karlshamn. Planerar bioenergikombinat för 130 000 kubikmeter etanol per år, investering på 1 miljard kronor.

**Etanol Dalsland** i Åmål. Spannmålesanol i första steget och cellulosaetanol av skogsrester och halm i andra steget. Kapacitet 50 000 kubikmeter etanol per år. Investeringsbeslut tas i oktober.

**Laga Bioetanol** i Laholm är ett småskaligt projekt att göra bränsleetanol av sockerbetor med lokala bönder som ågare. Planerad produktion 25 000 kubikmeter etanol.