

12

Flower Power i tankarna

RME som fordonsbränsle

Raps Metyl Ester eller RME är ett organiskt förnyelsebart bränsle producerat av raps. Användandet av RME som fordonsbränsle minskar användandet av fossilt bränsle. Genom detta minskar nettoutsläppen av koldioxid vilket minskar växthuseffekten i vår atmosfär. Många nya dieseldrivna bilar och lastbilar fungerar utan problem med RME- antingen ren RME eller blandat i det fossila dieselbränslet. Som ett bra exempel har ekokommunen Gotland skaffat ett stort antal fordon anpassade för RME drift. Det finns RME stationer i Visby, Slite och Hemse för att möjliggöra tankning av fordonen. Det finns också exempel på andra organisationer och företag som valt RME som bränsle för att förstärka sin miljöprofil t.ex Skogsvårdsstyrelsen på Gotland och Hasselakollektivet i Klintehamn.



Teknik:

- Mindre RME fordon drar ca 50 liter RME/100 km
- Många nya dieselfordon kan köras på RME
- RME går att tanka på Lantmännens stationer i Hemse, Slite och Visby

Delaktiga:

Gotlands kommun
Gotlands Lantmän
Skogsvårdsstyrelsen
Hassela kollektivet
Bil City, Visby

