



Jordbrukets bidrag till en hållbar utveckling

Helena Jonsson, förbundsordförande

KSLA 4/2 2016



Det gröna näringslivet

En av få näringar som producerar
istället för att enbart förbruka



INNOVATION Publicerad 2016-01-18 15:09 av Carl-Axel Fall

Framtidens tyg är svenskt, smart och snällt

Kläder sydda av tyg framställt av metangas som kan tvättas i koldioxid eller som är bakteriedödande och fångar solenergi. Säg adjö till miljöboven bomull - svensk innovation går på högvarv för att skapa framtidens textil.

Kempestiftelserna

HOLMEN



SEKAB

Valmet

SVEASKOG

BRUKS MoRe Research

RAGN SELLS Airgrinder.

En del av kretsloppet



processum

UMEÅ ENERGI

uminova **MetsäBoard**

mondi **BioEndev**

AkzoNobel



BioFuel Region



Mid Sweden Chamber of Commerce

LÄNSSTYRELSEN VÄSTERBOTTEN

INNOVATIONSBRON

REGION VÄSTERBOTTEN



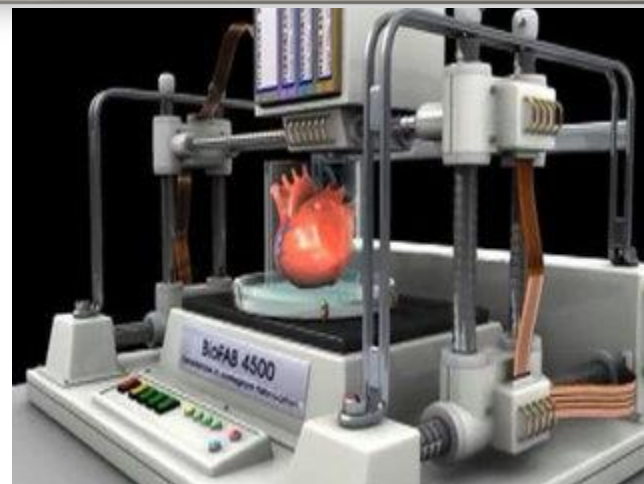
EUROPEISKA UNIONEN
Europeiska regionala utvecklingsfonden



ÖRN SKÖLD SVIKS KOMMUN

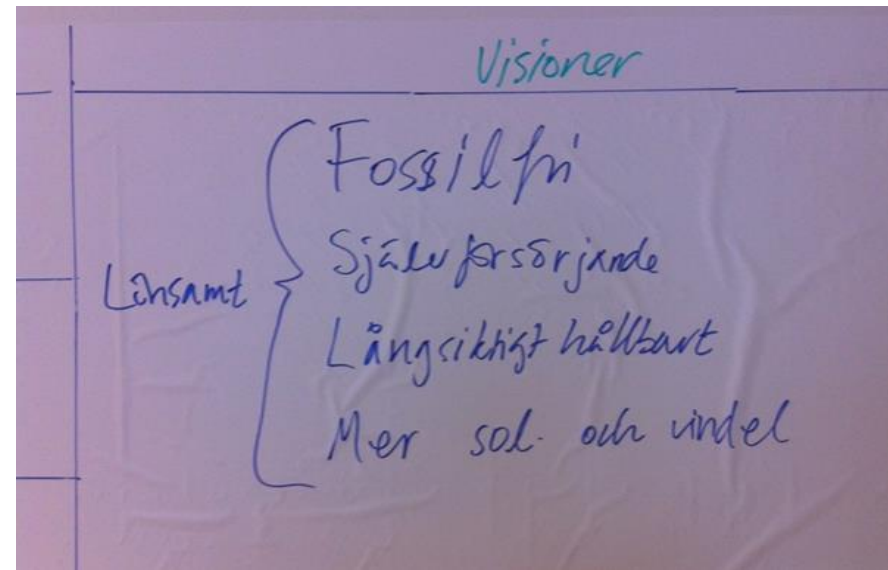
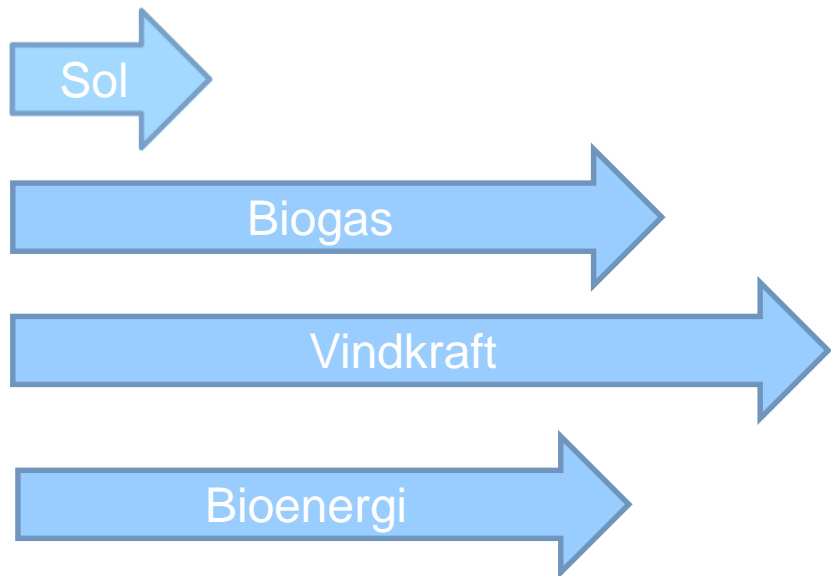
ALMI
FÖRETAGSPARTNER

VINNOVA





Framtidsföretagens vision



Dokumenterad från JTI:s workshop om teknikutvecklings-studier




Vad kan göras på gårdsnivå?

- Stora tekniksiften och satsningar på F&I.
- Ökad produktion genom hållbar intensifiering och resurseffektivitet.
- Rådgivning och investeringsmöjligheter för klimatsmarta åtgärder.
- Måna om effektiv djurhållning.
- Växtförädling som sätter fokus på egenskaper.



Idag finns risk för stuprör, vi vill se hängränna



Agenda för biobaserad ekonomi



**Nationell
livsmedels-
strategi**



**Konkurren-
skrafts-
utredning**



**Energikom-
-missionen**



**Nationellt
skogsprogram**



**Miljömåls-
beredningen**



**Innovations-
rådet**



Hur får vi bioekonomin att växa?

- Översyn av lagar och regler
- Satsningar på FoU
- Inte avfall – bioprodukter
- Kraftfulla satsningar på biodrivmedel





TACK FÖR MIG!