



Medan gräset växer dör kon

LPO

---

*Landsbygdspartiet oberoende*





# Fyra hörnstenar

Företagande och service

Demokrati och påverkan

Framtidstro och utveckling

Traditioner och kulturarv



# Företagande och service

Bredband - statligt ansvar

Tillståndensbiten förenklas

Mindre byråkrati

Proportionalitet



# Demokrati och påverkan

En väl fungerande demokrati där  
besluten fattas så nära dem de berör  
som möjligt

Småskalighet framför centralisering

Folkomröstning i större frågor



# Framtidstro och utveckling

Landsbygdens människor har fått allt mindre möjligheter att på demokratisk väg påverka sin livssituation



# Traditioner och kulturarv

De praktiska kunskaperna finns ingen annan stans och kan inte återskapas. Det gäller tex jakt, fäbodbruk, fiske, djurhållning, friluftsliv, hantverksyrken m.m.



## **Det goda samhället**

Begränsade vinster i välfärden

Balanserat flyktingmottagande  
-kontrakt – integration

Larm rimliga tider

Aborträtt

Mänskliga möten

Statlig finansiering SIS



# Utbildningsfrågor

Små enheter

Klassresan -mindre klasser

Delat ansvar kommun och stat

Skolstart 2 ggr/år

Omvänd skolskjuts

Naturbruksgymnasier med  
riksintag





## **Trygghet, lag och ordning**

Människor måste våga börja tala om missförhållanden

Bättre utrednings möjligheter

Straffpåföljder måste bli effektivare

Socialtjänsten måste förebygga betydligt effektivare.- lagförslag med ökat fokus på samordning

Ökat statligt ansvar SiS



## **NATUREN OCH DESS RESURSER**

Åkermark ska inte bebyggas

Beskatta brytning av naturresurser och återför till regionen

Vi säger i princip nej till fler naturreservat

Max 10% som nyckelbiotop

Det innebär också att rovdjurs- förekomsten måste begränsas.



## **MÅNGFALD FÖRE ENFALD**

Ökad självförsörjning

För att hålla landskapet öppet, och upprätthålla en biologisk mångfald, krävs betande djur

Vi utgår från att hela landet ska vara i bruk



*Landsbygdspartiet*  
*oberoende*

**LPo driver en mittenpolitik med tonvikt på att Sverige ska ha en ökad själv-försörjnings grad och hela landet i bruk**

---

Sjukhus med allmän medicinsk och kirurgisk inriktning 24/7 på rimligt avstånd.

Våra gamla ska inte behöva vänta på hjälp och bli allt ensamare i en digitaliserad utveckling

Bankerna ska inte tillåtas ta bort kontanter och dela in landet i områden värda att exploatera i och inte

Generella statsbidrag

Moms på utländska varor

Naturresurser inom gruvnäringen ska beskattas

Begränsade vinster i välfärd

Staten måste ta ansvar och garantera bredband

Ge Norden en chans



## **Landsbygdspartiet oberoende anser att vi måste förbättra möjligheten för polisen att motivera utredningsarbete och klara upp brott**

Fler övervakningskameror

En brottsbestraffning som blir strängare

Anonyma vittnesmål bör tillåtas

Kriminalisera den som deltar i, marknadsför eller lämnar stöd till, en organisation som uppmanar till allvarliga brott

Brott som ger mer än 2 år -utvisning



# MILJÖ



## **LPO vill utveckla landsbygden –inte avveckla genom ex höga skatter på bränsle**

vätgas alternativ

Solenergi

Mindre vattenkraftverk och vindkraftverk

4:e generationens kärnkraft

Vindkraft – nej tack



**Decentralisering/ småskalighet**

**Biologisk mångfald**

**Lag och ordning**

**Ge Norden en chans - ut ur EU**

**Energi**

**Regelverk**

**Basservice**



Landsbygdspartiet  
oberoende



*Landsbygdspartiet oberoende  
sprids som frö för vinden!*

© Vittorio  
Dell'Orto



| Begrepp    | Samhällsekonomi.   | Ekologisk ekonomi.   |
|------------|--|--|
| Resurser   | Hantering och uttag av olika naturresurser räknas samhällsekoniskt som förädling och skapande av mervärden och belönas med pengar. Detta trots att mera resurser bryts ned till avfall än vad avfall förädlas till resurser.   | Hantering och konsumtion av resurser ses som kostnader eftersom resurserna i naturen minskar och avfall och föroreningar ökar där. Det ändrar livsmiljöns sammansättning och egenskaper och miljöns förmåga att förnya resurser minskar. Det medför att dess intäkter i form av resursförnyelse minskar.   |
| Produktion | Det som i ekonomin kallas produktion innebär fysiskt att resurser tas ut från livsmiljön och bryts ned till avfall och föroreningar. Resurser flyttas till samhället från andra delar av livsmiljön och minskar således där. Det är kostnader för livsmiljön, men redovisas som intäkt i samhällsekonomin.   | Produktion i egentlig mening, innebär att resurserna i livsmiljön ökar och att avfall och föroreningar minskar. Det bortser man från i nationalekonomin eftersom det inte kan mätas penningstermer, men det kan mätas med det fysiska måttet exergi.   |
| Miljövård  | Nedbrytningsprodukter måste "kvittblis", men det sker inte genom att nedbrytningsprodukterna omvandlas till nya resurser igen. I stället bryts de ned mera fullständigt till nya föroreningar via avfallshantering och sk miljövard. Detta belönas ekonomiskt med pengar, trots att resursförnyelsen hindras och nya föroreningar uppstår. Exempel är avloppsreningsverk och avfallshantering. | Livsmiljöns resurser måste återskapas i minst samma takt som de bryts ned om inte livsförutsättningarna där skall försämrats. Genom att avfallen, föroreningarna och de andra nedbrytningsprodukterna omvandlas tillbaka till resurstillståndet igen, bl a via växternas fotosyntes, kan livsmiljöns sammansättning och egenskaper hållas konstanta. Detta är nödvändigt för att vi och våra medvarelser skall överleva långsiktigt i miljön |
| Tillväxt   | Nationalekonomin bygger på idén att naturen tillhandahåller outtömliga resurser vilka aldrig tar slut. Att bryta ned de föroreningar som bildas genom vår konsumtion bygger på idén att föroreningarna försvinner när de bryts ned. Man bortser från att materien är oförstörbar och att föroreningarna bryts ned till mindre bitar, d v s till nya föroreningar.                              | Tillväxtbegreppet ska förändras till resursoptimeringsbegreppet. Det betyder att avfall och föroreningar som bildas skall omvandlas till nya resurser och i samma takt som resurserna bryts ned. Det är det som menas med kretslopp. Kretslopp förutsätter resursförnyande teknik, d v s teknik som omvandlar avfall och föroreningar till nya resurser. Sådan teknik återfinns hos levande varelser. Växternas fotosyntes är ett ex.        |
| Teknik     | Tekniska processer för att genomdriva egentlig resursförnyelse saknas. Därför kan industriprocesser, sådana vi känner dem, inte bli resursförnyande i egentlig mening. Industriprocesserna bryter alltid ned mera resurser än de skapar. Det förändrar livsmiljöns sammansättning och egenskaper som blir andra än dem vi och vår medvarelser är beroende av för vår existens                  | Biologiska processers effektivitet är så stor och ligger ofta nära den teoretiska gräns, som sätts av termodynamikens andra lag. Det är därför knappast möjligt att förbättra den ytterligare. Inte sällan är biologiska processer hundra miljarder miljoner gånger effektivare än våra industriprocesser. De kan därför förnya livsmiljöns resurser ur föroreningar, avfall och andra nedbrytningsprodukter.                                |