

Nyhet från greppa.nu

Låt 101 proteingrödor blomma



Foto: Monica Kling

Rybs kan odlas mer och utnyttjas på flera sätt, både i Skåne och i norra Sverige anser några tipsare.

Vad gör man när världsmarknadspriset på proteinfoder ökar och ökar? Många kluriga lantbrukare svarar med att finslipa vallodlingen, testa nya eller nygamla proteingrödor och/eller skapa nya affärsmodeller för att få tag på det åtråvärda proteinet. En ny bok visar hur.

Boken ”101 proteintips” ger exempel på kreativiteten och många möjliga proteinstrategier, som lantbrukare runtom i landet använder. Den är ett samarbete mellan LRF, Ekologiska lantbrukarna och Växa Sverige. Syftet med boken är att svenskt lantbruk skall vara mindre beroende av importerat proteinfoder. Tipsen har samlats in under hösten 2012.

KÄLLA:

101 protein tips. Böndernas tips för mer svenskt proteinfoder. LRF i samarbete med Ekologiska Lantbrukarna och Växa Sverige.

Finns att ladda ner på:

www.lrf.se >>

Sök på 101 proteintips.

PÅ SAMMA TEMA:

[2012-12-04 >>](#)

Käringtand regerar

[2012-03-23 >>](#)

Det går lika bra med rapsmjöl

[2012-03-02 >>](#)

Tjurkalvar växte bra på närodlat proteinfoder

[2011-11-10 >>](#)

Baljväxter minskar utsläppen av växthusgaser

[2011-04-20 >>](#)

Fermenterad raps ett alternativ till sojan i fodret

[2010-12-06 >>](#)

Svenskodlade sojabönor – flip eller flop?



greppa näringen

Användbar guide

I boken finns en smart guide som gör att det är lätt att hitta det som verkar mest intressant. Varje tips har en symbol som anger investeringens storlek, vilken produktionsinriktningen tipset är avsett för och vad tipset handlar om. Några exempel illustrerar detta:

En mjölkproducent vill ha förslag som innebär en liten investering och hur man skall ta hand om proteingrödor efter tröskning. Det är precis vad tips nr 1 handlar om. Tipset innebär att man torkar och blandar spannmål och åkerböna i en torksilo, krossar dem till en gemensam krossblandning och utfodrar i traditionell rälshängd datafodervagn. Tips nr 64 är ett annat exempel, odla höstrybs i Skåne, utvinn oljan och sälj den för humankonsumtion och utfodra korna med presskakan. Höstrybsen ger visserligen något lägre skörd jämfört med höstraps men höstrybsen är vinterhärdigare och kan skördas cirka två veckor tidigare än höstraps.

Välkänt, nytt och nygammalt

Många av tipsen handlar om åkerböna från att köpa åkerbönan direkt från tröskan till att rosta åkerbönan för att förbättra näringsvärdet.

Det finns också tips på nya eller nygamla proteingrödor som redan används eller bör testas. Jonas Joelsson, Österlen anser att fler skall odla sojabönor men det gäller att lära sig odlingstekniken (läs mer på nr 53). Håkan Hultman, Altersbruk utanför Piteå tycker att det skall odlas med rybs i Norrbotten. ”Lika säkert som att odla sexradskorn men ger ett högre täckningsbidrag” (nr 28).

Hulda Wirsén, Överkalix vill att baljväxten Esparsett skall testas i försök. Det är en kvävefixerare som kan ge hög avkastning och dessutom innehåller tanniner som i bästa fall kan hämma metanbildningen i våmmen (nr 100). Cay Nilsson Hemmesdyngge utanför Trelleborg slår ett slag för insädd av humlelusern i spannmål på grisgårdar. Det gör halmen smakligare för både smågrisar och suggor. Humlelusern har djupa rötter och är en kvävefixerare vilket medför att markens bördighet ökar (nr 42).

Gott om goda idéer

Boken är ett bevis på att det inte saknas idéer i svenskt lantbruk är tipset om vallodling – kreativiteten flödar.

En reflektion efter att ha studerat de 101 proteintipsen är att ansvariga för försök och utveckling inom svensk växtodling bör få mycket inspiration. Mycket försöksverksamhet bedrivs egentligen av nyfikna lantbrukare.

Christian Swenson



Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling: Europa investerar i landsbygdsområden

Redaktör:
Monica Kling
018-36 10 39
monica.kling@telia.com



Foto: Monica Kling

Mer rybs till både folk och få!



Foto: Erik Steen Jensen

Åkerböna finns med i många tips. Här i samodling med vete.



Foto: Fredrik Fogelberg

Möjligt med inhemsk odling av sojabönor, men tekniken behöver läras.



Foto: Martin Lorenz

Esparsett är en gammal proteingröda där mer studier önskas - kanske i norr. Provodling har gjorts i Uppsala och en doktorsavhandling vid SLU.