

Diarieblad

diabas

Sid 1
Datum: 2012-02-02
Tid: 11:19
Sign: ANOH

I/U dat:	2012-02-02	Doss.nr:	12	Diariernr:	01325/2012
Reg.datum:	2012-02-02	Reg.av:	ANOH	Beslutdatum:	
I/U	I	Bevkn.dat:		Protok:	
Enhet:	DSMS	Handläggare:	<i>?</i> <i>Diana</i> <i>5820</i>	Ad acta.:	
				Exp.datum:	
				Sekreless:	

Avsändare/Mottagare:

Gävleborgs Oljeväxtodlare

Arendemening:

Regionala stöd Kompensationsbidrag till oljeväxtodling



Gävleborgs oljeväxtodlare ekonomisk förening
Lem 2531
812 90 Storvik

Dalarna frö och oljeväxtodlare
c/o Daniel Josefsson
Sörbo 230
776 91 Hedemora

Landsbyggsdepartementet
103 33 Stockholm

STATENS JORDBRUKSVERK
REG.KONT
2012 -02- 02
Dnr 12-1325/12

Jordbruksverket
551 82 Jönköping

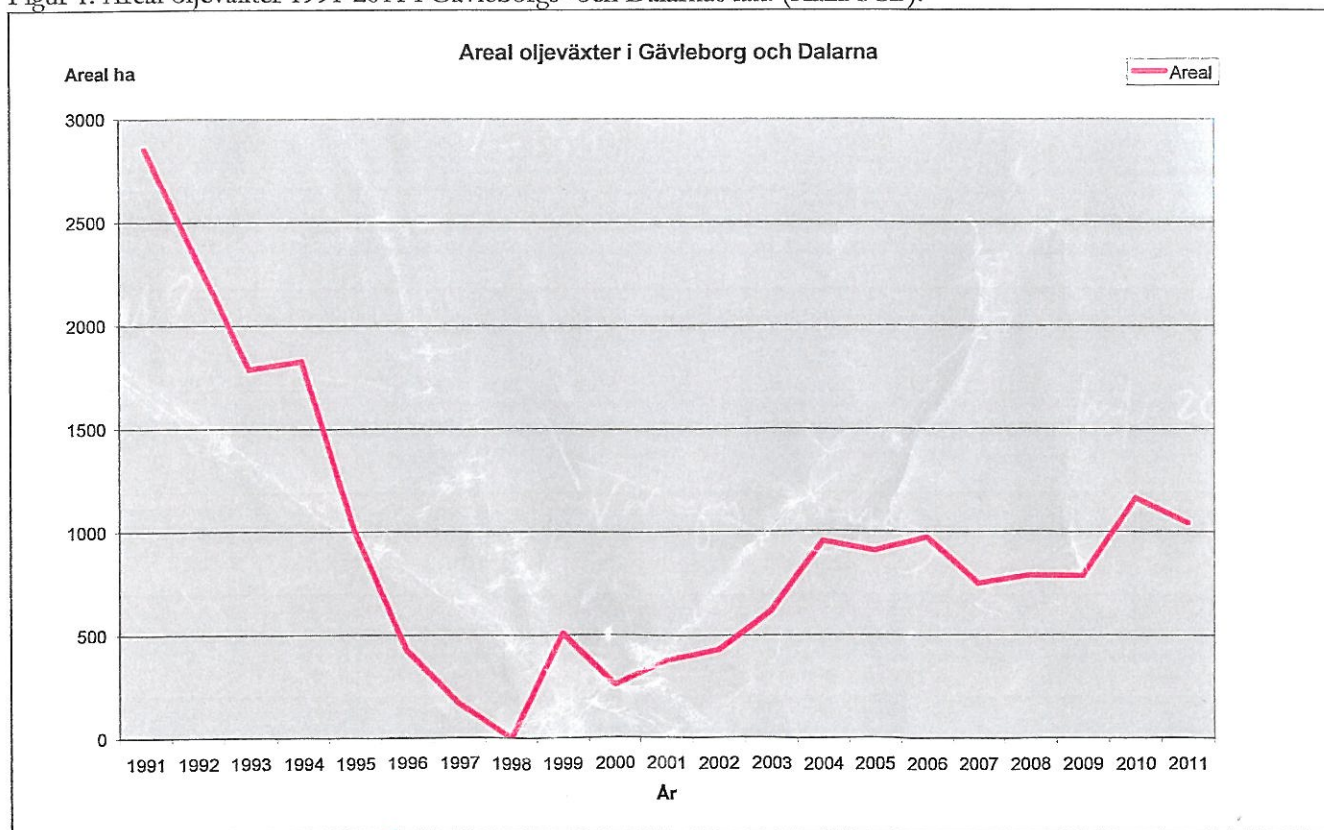
Regionala stöd Kompensationsbidrag till oljeväxtodling

Efterfrågan på vegetabilisk olja samt ett inhemskt producerat proteinfoder har under senare år ökat i Sverige. Det är främst grödorna raps och rybs som odlas för att producera de efterfrågade produkterna. En stor del av importerat sojamjöl till foder skulle idag kunna ersättas av inhemskt producerat rapsmjöl eller rapskaka.

Odling av oljeväxtgrödorna raps och rybs har i Gävleborgs och Dalarnas läns minskat efter EU-inträdet år 1995. Under åren 1981-1990 odlades totalt ca: 3000 ha oljeväxter årligen i de båda länen, i början av 1990 talet började arealen sjunka något för att efter EU-inträdet 1995 minska kraftigt, bottenåren var i slutet av 1990 talet och början av 2000-talet med ingen eller bara något 100-tal hektar.

Även i andra delar av landet var utvecklingen liknande under några år men har nu återhämtats väl. I Gävleborg och Dalarna har också arealen ökat något men ligger fortfarande på en mycket låg nivå.

Figur 1. Areal oljeväxter 1991-2011 i Gävleborgs- och Dalarnas län. (Källa SCB).



En bidragande orsak till minskningen av odlingen är att oljeväxterna missgynnats ekonomisk i förhållande till spannmål. Dels på grund av att världsmarknadspriset föll under en period men en viktig del, främst i mellersta och norra Sverige, är lägre stödnivåer. Spannmålsodling är berättigad till kompensationsbidrag vilket inte oljeväxterna har. Därmed har oljeväxterna fått svårt att konkurrera i jämförelse med spannmålsodling.

I mellersta och norra Sverige är skördenivåerna för dessa grödor likväl som för andra grödor lägre än i de sydligare delarna av landet vilket också bidrar till att odlingen tappar i lönsamhetsjämförelse.

Oljevaxter är dock en viktig gröda av olika skäl, dels är den ett viktigt inslag i växtföljden för dess goda förfruktsvärde och som avbrottsgröda till ensidig spannmålsodling. Dels behövs grödan även i norra Sverige för såväl produktion av olja som för att kunna producera ett lokalt inhemskt proteinfoder. En lokal produktion har klimatmässiga fördelar då långa transporter av främst foder kan minskas.

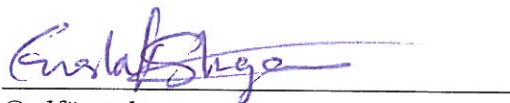
Vi yrkar därför att jordbruksverket och landsbygdsdepartementet skyndsamt ser över förutsättningarna för oljeväxtodlingen i norra Sverige samt att oljeväxtodlingen skall bli stödberättigad för kompensationsbidrag i samma nivåer och inom samma regionala områden som spannmålsodlingen är idag.

Hans-Erik Zackrisson



Ordförande
Gävleborgs Oljeväxtodlare

Gustaf Stigers



Ordförande
Dalarnas frö o oljeväxtodlare

