

Dividend Formule M registrerat i lin

Efter lång tid av lobbying och hårt arbete av många inblandade är Dividend Formule M äntligen registrerat i lin. Tidigare registrering av Dividend omfattade endast spannmål och linet kunde betas via ett tillstånd för utökat användningsområde, dock inte i lin för human-konsumtion.

Det var inget problem längre tillbaka i tiden då registreringstext och användningsområde var annorlunda. Texten i SFOs dispens skärptes samtidigt som användningsområdet för lin svängde från teknisk användning till human-



Foto: Jens Blomquist

konsumtion. Linskorden från 2013 har fått exporteras ut ur Sverige och i stället har de svenska förbrukarna fått importera lin. Det var lin som var betat i annat EU-

land och med i Sverige otillåtna substanser.

Hade inte en lösning på Dividendfrågan nåtts i januari så hade konsekvenserna varit förödande eftersom

det, trots det goda linåret 2013, inte fanns ett enda linparti som klarat en obetad certifiering. Därmed hade handeln alltså stått helt utan linutsäde.



Nu är det äntligen slut på allt onödigt transporterande och vi kan åter försörja den svenska marknaden med lin på egen hand från Sverige. •

Välbesökt klöverdag

Frö- och Oljeväxtodlarna tillsammans med fröodlingsföretagen har startat en klöverturné runt om i landet. Tre informationsdagar kommer att hållas under vårvintern. Den första gick av stapeln på Alnarp den 20 januari. Uppslutningen av klöverodlare var mycket god. 75 procent av de odlare som fått inbjudan deltog.

Bland programpunkterna återfanns den alltid lika engagerade och entusiastiska

Maj Rundlöf från Lunds Universitet. Hon presenterade bland annat resultat från sin forskning om betydelsen av mångfalden i jordbrukslandskapet. Ola Lundin från SLU gav oss svar på frågan om vem som äter upp skörden och vad vi kan göra åt det. Försöksresultat från nya försök med strängläggning och Reglonebehandling i rödklöver vid olika tidpunkter visades och diskuterades. Frågeställningen ”hur mycket spiller vi vid fröströskningen” kändes högaktuell efter att vi sett skörderesultaten i försöken. Nyaste tipsen på ogräsbekämpning fick också deltagarna ta del av.

I slutet av mars, närmare bestämt den 25 och 26, kommer samma program att presenteras i Vänersborg respek-

tive Norrköping. Hit är alla intresserade klöverodlare välkomna. •

El Niño på väg

Australiens vädertjänst spår att väderfenomenet El Niño kommer att utvecklas under 2014. När El Niño råder försvagas passadvindarna eller ändrar riktning. Det varma ytvattnet förs österut och molnsystem och regnväder följer med. Det kalla näringsrika vattnet, som under normala förhållanden väller upp längs Sydamerikas kust, trycks ner av det varma näringsfattiga vattnet. Ofta återfinns ovanligt varmt ytvatten även längs Nordamerikas västkust, ibland ända upp till Alaska. Förskjutningen av moln-

systemen österut under El Niño medför torka i Indonesien och Australien. Det har vid tidigare tillfällen påverkat jordbruket negativt, framför allt oljeplantagerna i Sydostasien som är starkt beroende av mycket nederbörd.

Även Ecuador och Peru längs Sydamerikas västkust som normalt har ökenliknande klimat påverkas, fast i motsatt riktning. Här orsakar kraftiga regn översvämningar och erosion i det annars torra landskapet.

El Niño återkommer i regel vart 4–7 år och håller i sig ca 12–17 mån. Det var fiskare längs Perus kust som gav fenomenet dess namn. El Niño (lilla pojken) syftar på Jesusbarnet, eftersom det observerades omkring jultid.



Finland fixade undantag för neonicotinoider

Finlands motsvarighet till Kemikalieinspektionen, Tukes, beviljade ett väl-tajmat undantag för betat våroljeväxtutsäde med neonicotinoiderna Elado, Modesto och Cruiser. Dispensen gäller användning av överlagrat våroljeväxtutsäde från och med den 3 mars och 120 dagar framåt. Alltså under hela det finländska vårbruket som beräknas pågå från exakt måndagen den 3 mars till den 30 juni! Beslutet gör det möjligt att använda utsäde som betats före EU-kommissionens beslut, men tillåter inte betning av nytt utsäde.

Sökande var Jord- och skogsbruksproducenternas centralförbund MTK. En av grundarna till att Tukes beviljade undantagstillstånd är preliminära undersökningsresultat från Forskningscentralen för jordbruk och livsmedels ekonomi (MTT) och Livsmedelssäkerhetsverket (Evira). Enligt dessa orsakar inte neonicotinoider som används för betning någon fara för bin i Finland. Ett annat argument som hörts från Finland är också att om Europa fick med sig ett förbud som gjorde att höstraps kunde sås med neonicotinoidbetning hösten 2013 och skördas 2014, så tyckte man i Finland att det då också ska gälla Finlands oljeväxter.

Vilka förutom finländare med sisu värnar om det nordiska unikumet vårraps och lyckas få ett nationellt undantag i denna så heta fråga? •

Foto: Jens Blomquist



Vårraps 3000 tar sats 2014

Nu startar vårrapsprojektet Vårraps 3000 med det ambitiösa målet att höja vårraps-skördarna till 3 ton per hektar.

Efter en öppen samling med brainstorming på Ultuna hösten 2013 har projektgruppen bestående av Albin Gunnarson SFO, Johan Arvidsson SLU, Lena Engström SLU, Gunnar Lundin JTI, John Löfkvist Agrifocus, Desirée Börjesdotter Lantmännen och Marcus Eriksson, SUFO funnit följande projektområden som bedöms ha störst chans att nå resultat.

• Nya N-gödslingsförsök i högvastande hybrider kommer att påbörjas i hela landet 2014.

• Skörd och skördespill vid avdödning med glyfosat i kombination med spillminskande tillsatsmedel.

Vårraps 3000 har också knutit två SSO- och SLF-projekt till sig.

• Bättre utnyttjande av skördepotentialen i vårraps ska Lena Engström arbeta med. Projektet ska bl.a. undersöka möjligheterna att styra N-gödsling med N-Sensor och Greenseeker.

• Säkrare etablering av våroljeväxter genom utebliven höstbearbetning ska Johan Arvidsson studera i ett projekt.

Vårraps 3000 ska drivas under 2014–2016 och beräknas slutredovisas under 2017. •

Extraktionsindustrin växer – utanför Europa

Industrin för att extrahera vegetabiliska oljor växer över hela världen. Europa är undantaget. Här bromsar politisk ovisshet på biodrivmedelsområdet investeringarna.

Världens största extraktionsanläggning för soja-

bönor byggs just nu ca 40 km från staden Rosario i Argentina. Ägaren Renova, som är en argentinsk företagsgrupp inom branschen, räknar med att processa ca 20 000 ton sojabönor per dag. Extraktionsmetoden är tekniskt sett den mest effektiva som finns att tillgå för närvarande och oljeresten i mjölet (ROC) uppgår till endast 0,35 procent. Anläggningen

väntas vara i full produktion senast 30 juni 2014.

I Volgograd i Ryssland bygger Cargill en fabrik som ska ta hand om 640 ton solrosfrö per år. Den ska vara i produktion till skörden 2015. Cargill har under senaste åren investerat 1 miljard dollar i den ryska livsmedelssektorn. Det gör företaget till en av de största intressenterna inom den näringen. •



Foto: Hans Jonsson

Lantbrukare Mattias Espert flankerad av Filip Cederholm och Ashley Cooper.

C på rapsen!

Blommande raps har en magisk dragningskraft. För några år sedan hade Svensk Frötidning ett reportage från inspelningen av en scen i en Wallanderfilm i Charlottenlunds höstraps utanför Ystad.

I fjol var det dags för 500 barn från olika skolor på Söderslätt, att skapa bokstaven "C" i Mattias Esperts höstrapsfält norr om Trelleborg. Det är fotografen Filip Cederholm och konstnären Ashley Cooper som reser jorden runt för att med hjälp av barn skapa levande bokstäver i olika miljöer. De började med bokstäverna A och B i Sydafrika och Namibia.



Foto: Hans Jonsson

Stort intresse från boende i trakten och media. C:et foto-graferades från en hög kran.

När allt är färdigt kommer det att gå att köpa bokstäverna på planscher, skapa egna företagsnamn med hjälp av bokstäverna etc. Projektet har som mål att samla in tio miljoner dollar fram till 2016 som ska användas till olika välgörenhetsprojekt.

Efter besöket i det skånska rapsfältet

drog paret vidare till England och Dominikanska Republiken. Följ projektet på www.peaceloveandphotography.tv och betänk att av alla platser och miljöer som man kan tänka sig på vårt fantastiska jordklot, så visade sig ett blommande svenskt rapsfält platsa som en av de finaste! •