

Arvensis

GRANSKAD KUNSKAP FRÅN HUSHÅLLNINGSSÄLLSKAPENS HIR-RÅDGIVARE



6.2014
NOVEMBER

RÖRLIG ARRENDE- AVGIFT



Slipad
odlingsintensitet

Dikning
med rätt
att korsa
kablur



Kreativ mot
skräppan



Fältröjaren
gör trösken
effektiv



Skribenter i detta nummer: Linda Karlsson, Björn Roland, Hanna Johansson, Patrick Petersson, Martin Lindeqvist, Ann-Charlotte Wallenhammar, Per-Anders Algerbo, Emma Hjelm, Fredrik Hallefält, Linda af Geijerstam, Anders Pålsson, Olof Pålsson, Anna Rappe, Zivco Rasic, Gunnel Hansson, Nils Yngveson, Camilla Persson, Kerstin Andersson, Stefan Gustavsson, Jan-Ola Andersson

BÄSTA PRISET

Gäller t.o.m. 15 november

2.95

KR/KG

6-3-8-5

Vårt absolut kraftfullaste ekogödsel för grönsaker, potatis och helsäd med insådd. Förboka idag för leverans under januari.

Råd och order tel. 0709-14 44 66
www.ekovax.se



ekovax
Du skördar som du gödslar



Hög smältbarhet i majsensilaget

Enligt tidigare rekommendationer behöver man bara ta hänsyn till utvecklingen av majs kärnorna för att få bästa smältbarhet i majsensilaget. Idag fodras kor intensivare med majsensilage vilket ställer högre krav på smältbarhet i majsensilaget.

En dansk studie i elva kobesättningar på Fyn under 2013 och 2014 visade att det tar 4-5 månader efter ensilering tills majsstärkelsen är fullt tillgänglig för kons matsmältningssystem. Det som ökade smältbarheten av stärkelsen

i majsensilage i studien var längre ensilerings-tid. Högre ts-halt i ensilaget och mycket lång snittlängd gjorde att smältbarheten minskade.

För att få hög smältbarhet på stärkelsen i majsensilage:

- Låt majsensilaget ensilera minst 1,5-2 månader
- Undvik ts-halter över 35 procent
- Snitta majsensilaget fint, max 9-10 mm
- Krossa kärnorna effektivt

*Kvæg Nyt nr 17 2014,
sök på kvaeg nyt på www.vfl.dk*

KOMMENTAR

” I Sverige har vi ofta mindre andel majs i foderstaten än i Danmark och landar ofta kring en tredjedel majs. Då får majsens smältbarhet inte lika stort genomslag i foderstaten. Men har man en stor andel majs är det något som vi behöver ta hänsyn till. Här är sortvalet där en sort med låg iNDF-halt väljs och att skörda majsensilaget i tid de viktigaste faktorerna. Att vänta med att öppna silon till 4-5 månader efter inläggningen är något som inte är praktiskt möjligt för de flesta.”

LINDA KARLSSON,
VÄXA SVERIGE, HALLAND



Tidig sådd ökar manganbehovet

Vid kraftig tillväxt är höstsädens behov av mangan på hösten större. Var uppmärksam på brist så att det inte avslöjar sig som dålig övervintring till våren. Höstkorn är känsligast, medan råg är mindre känsligt.

Höstvete intar en mellanställning. Vid bladgödsling får man bättre effekt av att tillföra mangan upprepade gånger i små doser än få körningar med höga doser.

www.landbruksinfo.dk

Arvensis ges ut av de oberoende organisationerna HIR Malmöhus, Hushållningssällskapen Skaraborg, Östergötland, Kalmar-Kronoberg-Blekinge, Kristianstad och Växa Sverige.

Arvensis förmedlar granskad och komprimerad kunskap även med internationell utblick. Målgruppen är professionella lantbrukare inom växtodlingsområdet. Våra skribenter är i huvudsak HIR-rådgivare som befinner sig mitt i lantbrukarnas vardag och verklighet.

Redaktion

Borgeby Slottsväg 11,
237 91 Bjärred
Tel 046-71 36 00
arvensis@hushallningssallskapet.se
www.arvensis.se
e-postadress till redaktion och
annons är förnamn.efternamn@
hushallningssallskapet.se

Gunnel Hansson Redaktör
Tel 046-71 36 13

Linda af Geijersstam
Tel 0706-15 67 70

Björn Roland Tel 0511-248 35

Emma Hjelm Tel 046-71 36 69

Henrik Nätterlund Tel 046-71 36 27

Artiklarna skrivs i samarbete mellan författaren och redaktionen. Har du synpunkter eller förslag på artiklar hör av dig till redaktionen.

Ansvarig utgivare

Erik Stjernedahl
Tel 046-71 36 10

Annonser

Thomas Linné
Tel 0708-81 66 11

Prenumerera på Arvensis

7 nummer per år för
795 kr/år + moms
Anmäl dig på www.arvensis.se
eller 046-71 36 00

Grafisk form

abSe media AB, Västerås

Tryck

Kepa Tryck AB, Kävlinge

Omslagsfoto

Henrik Nätterlund

Utgivningsplan 2014

	Material- dag	Utgivnings- dag
Nr 6	15 okt	3 nov
Nr 7	26 nov	15 dec

Vi vänder och vrider på siffrorna

Arvensis skrivs i huvudsak av HIR-rådgivare som är sin vana trogen att alltid vrida och vända på siffror för att komma fram till den optimala lösningen till kunden. Det märker du snabbt även i detta nummer. Vi har bland annat räknat på ökad stubbhöjd vid skörd, jämfört ekologiska gödselmedel och insatsnivån i höstveteodlingen. Vill du ha fast mark under fötterna rekommenderar Patrick Petersson kontinuerlig prissäkring. Det ger dig ett stabilt pris utan riktiga bottenapp men kostar samtidigt en del. Är du bekväm med lite mer gungfly under fötterna och gärna tar risker för att tjäna pengar kanske du tilltalas av Stefan Gustavssons artikel om rörlig arrendeavgift. Linda af Geijersstam ger dig verktyg att räkna vidare på de egna förutsättningarna i grovfoderodlingen. Trevlig läsning.

Gunnel Hansson,
Agronom, redaktör Arvensis



Ur innehållet:

4 Prissäkring gav lägre risk

Kostade i lägre medelpris

6 Samspelande odlingseffekter

Lagom intensivt vete lönsamt

10 Rörlig arrendeavgift

Följer lönsamheten i odlingen

12 Kreativa medel mot skräppa

Bemästra ogräset brett

18 Ekogödsel med prisskillnad

Rötrest från biogas breddar utbud

20 Fältröjaren tar höga stubben

Ökar tröskkapaciteten

24 Täckdikning som korsar

Ta hänsyn till kablar i planen

29 Ensileringsmedel lönade sig

Mindre kraftfoder med bättre protein

30 Köp inte ogräset med gräset

Renkavlefrön kan finnas i gräsutsädet

32 Grovfoder med kostnad i fokus

Räkna är lönsamt

