

Markedet

Af adm. direktør Niels Eriksen

Vi har netop afsluttet årsregnskabet i AKV Langholt og oplyst avlerne om årets resultat. Bestyrelsen har betegnet det som meget tilfredsstillende, og vi har kun hørt tilfredshed fra avlersiden. Det fine resultat er først og fremmest skabt af gode markedsforhold i en periode, hvor knapheden på en række basisråvarer har præget markedet. Priserne er høje, og vi har på grund af et pænt overgangslager sidste år haft mulighed for at sælge en væsentligt større mængde kartoffelstivelse, end sidste års produktion gav mulighed for. Vi tilskriver det, at vi har været gode til at disponere vort lager.

Vore lagre vil imidlertid være tømt inden efterårets nye kampagne, og vi kan derfor ikke opretholde et højt salgsvolumen uden stor egenproduktion. Det er derfor glædeligt, at det er lykkedes at opnå et stort dyrkningsareal i år, og at kartoflerne er kommet tidligt i jorden.

Potentialet er stort, men det er for tidligt at give bud på kampagnestørrelsen. Uden for egen avlerkreds må der også forventes et større areal i år. Lagrene af kartoffelmel i Europa vil være tomme inden kampagnen, og knapheden på andre basisråvarer vil fortsætte, så kun en meget stor kartoffelstivelsesproduktion i hele Europa kan give prisfald på kartoffelstivelsen. Det forventes, at et højt prisniveau vil være gældende hele året for den native stivelse til fødevarersektoren.

Afsætningen til papirsektoren har det sidste år udviklet sig godt, og vi er volumenmæssigt nu væsentligt over niveauet for sidste år. Priserne kom op ved de sidste forhandlinger, og niveauet forventes at holde indtil næste års forhandlinger.

Vi kommer på denne baggrund rigtig godt ind i det nye regnskabsår og forventer derfor også et godt resultat i 2011/12.

Ny sækkepakker til fødevarerstivelse

Af adm. direktør Niels Eriksen

På AKV er en æra nu slut, og papirsækken er på vej ud. Ind kommer plasticsækken. Årsagen er først og fremmest krav om større fødevarerikkerhed, og egentlig er det overraskende, at en emballagetype, der har været anvendt gennem en menneskealder, pludselig ikke længere accepteres ude i markedet. Udviklingen er gået meget stærkt. Sidste år fik vi klare meldinger fra fødevarerindustrien i Fjernøsten, Mellemerika og Europa; ventilationsækken var uønsket. Sækken er i princippet en åben papirsæk, og markedet efterspørger i dag størst mulig sikkerhed på forbrugernes vegne.



Løsningen kunne være en forsegling af ventilen, men vi fandt hurtigt ud af, at den største sikkerhed blev opnået ved overgang til en plasticsæk af genbrugeligt polyethylen. Da vi samtidig kunne slippe for støvproblemer, og da den meget gamle pakker tilbage fra 80'erne, der havde tjent AKV godt, nu var ved at være udslidt, var beslutningen ikke svær at træffe. Den nye pakker er af typen "Form-Fill-Seal", hvilket betyder, at "sækken" starter med at være en rulle plastfilm, der formes til en sæk på pakkeren, fyldes og efterfølgende forseglles.

Et nyt produktprogram ser derfor nu også dagens lys. Vi bliver i stand til at levere kunderne kartoffelmel i små og store sække i lige netop den størrelse, kunden ønsker. Tiden er løbet fra, at det er leverandøren, der bestemmer sækens indhold. I dagens fødevarerindustri må leverandørerne tilpasse sig kundens ønske.

De nye emballagestørrelser passer rigtig godt i Cargill's produktprogram for fødevarerindustrien, og vi forventer derfor et større salg og til priser, der er mindre påvirkede af de store svingninger indenfor standardproduktet.



Samarbejdet i branchen

Af bestyrelsesformand Jørgen Skeel

Kartoffelstivelsesbranchen har følt sig presset de sidste år. På europæisk plan har kvotesystemet med den koblede støtte været under pres og er nu under afvikling. Der er et ønske om, at alle de afkoblede midler gradvis fordeles blandt alle landmænd, og i forbindelse med de igangværende CAP2020 forhandlinger forventes en vis udjævning af den fremtidige støtte mellem Vest- og Østeuropa.

Herhjemme er nye energiafgifter pålagt sektoren, og nye pesticidafgifter kan blive en realitet efter et valg. Eneste positive politiske beslutning på vores område er, at den afkoblede støtte forbliver hos de aktive avlere de næste to år. Det sidste er resultatet af et fint samarbejde indenfor branchen mellem KMC og AKV.

Behovet for fremtidigt samarbejde i branchen er stort. Vi har mange udfordringer, men også mange muligheder. Et godt samarbejde er nøglen til, at vi opnår politisk opmærksomhed. Lige nu er der stor opmærksomhed på landbrugets og føde-

vareindustriens muligheder i en tid, hvor beskæftigelsesmulighederne i yderområderne er i fokus. Arla, Danish Crown, DLG m.fl. stjæler meget af opmærksomheden, og skal vi tilgodeses fremover, skal vi i dansk stivelsesindustri holde fokus på samarbejdet.

Vi er i branchen heldigvis enige om det fremadrettede og at kan se muligheder i samarbejde på en række punkter. Det gælder både blandt de europæiske kartoffelavlere, i den europæiske stivelsesindustri og nationalt i forbindelse med varetagelse af energi- og miljømæssige interesser. Fremover er der behov for erfaringsudveksling og nye tiltag i fællesskab indenfor udnyttelse af biprodukter, teknik, sortsudvikling og optimering af avlen.

At forene sektorens muligheder gennem et konstruktivt samarbejde er en af nøglerne til videreudvikling af kartofflens potentiale, og det ønsker vi at prioritere højt i det nordjyske.

Studietur

Af sekretær Jytte Koldkjær

Onsdag den 11. maj 2011 var der stille på AKV.

35 af de ansatte deltog i en studietur til Hamlet Protein i Horsens og KMC's pulverfabrik i Brande.



AKV's medarbejdere på besøg hos KMC's pulverfabrik i Brande

Ved besøget i Horsens, hvor der laves protein på basis af soja, var der efter en introduktion ved firmaets direktør lejlighed til at se blandt andet lageret af såvel råvarer som færdigvarer.

Efter frokost ved Rørbæk Sø gik turen til Brande, hvor KMC bød velkommen i deres pulverfabrik, KMC Granules. Fabrikken kører stadig, og det var interessant at se, hvordan der i maj stadig leveres friske kartofler til produktionen. Der blev også givet et indblik i udfordringerne med at styre såvel sukker- som stivelsesindhold, så der kan laves et ensartet produkt. Herefter blev fremvist produktionsanlæg og lagre. Der laves såvel kartoffelflager som kartoffelpulver på fabrikken, og produkterne anvendes til forskellige former for snacks og i pulver-kartoffelmos.

Sidst på eftermiddagen gik turen hjem til Langholt efter en dag med mange spændende indtryk fra et par virksomheder indenfor samme brancheområde som AKV.

Vækstsæsonen 2011

Af agrochef Henrik Pedersen

Arealet med kartofler til AKV er i år øget til ca. 4.200 ha kartofler, hvilket er en fremgang på ca. 25% i forhold til 2010. Det skal dog huskes, at 2010 var et år med både lån af sidste års kvote og produktionsnedsækering på 10%, og dermed et rekordlavt år.

På et tidspunkt var det usikkert, om læggekartoflerne ville slå til. Men overskæring af godt 2.000 hkg store kartofler, lidt øget planteafstand nogle steder samt det forhold, at Tyskland ikke fik foretaget en arealudvidelse, gjorde det muligt at indkøbe ekstra læggekartofler i Holland, således at der var tilstrækkelige mængder. Vi har desværre oplevet kvalitetsproblemer i flere af de partier, der er købt i fri handel i Danmark.

+ 25

Det blev varmt i april, og især de først lagte kartofler kom godt fra start med en tidlig fremspiring. Til gengæld havde de sidst lagte kartofler ikke travlt med at spire frem i kulden i maj, og alt i alt blev det en maj med lidt langsommere vækst, end vi ellers kender fra de senere år - lang tid fra fremspiring til rækkelukning kan give problemer med ukrudt, hvilket vil vise sig den kommende tid. Kartoflerne er stadig foran i forhold til et normalt år, og der er basis for en god avl i år, hvis vejret er med os.

Besøg AKV og LandboNords forsøgsmark

Af agrochef Henrik Pedersen

Onsdag den 29. juni 2011 er der Åbent Hus i den fælles forsøgsmark for AKV og LandboNord. Marken er beliggende på Hedegårdsvej 12, Try, 9330 Dronninglund (fra motorvejsfrakørsel 16 køres mod Dronninglund. I rundkørslen før Dronninglund hedder frakørselsvejen mod syd Hedegårdsvej). Markerne er beliggende langs grusvejen på østsiden af Hedegårdsvej. Der vil være rundvisninger kl. 14.00 og kl. 19.00.

I marken vil der bl.a. være forsøg med bekæmpelse af spildkartofler, jordløsning og mekanisk ukrudtsbekæmpelse. Endvidere er der forsøg med forebyggelse af rodtiltsvamp, bl.a. i kombination med toptrækning som nedvisningsmetode for læggekartofler og forsøg med overskæring af læggekartofler. Derudover er der de traditionelle forsøg med skimmelbekæmpelse, cikadebekæmpelse, sortsafprøvning og ikke mindst kontrolmark for læggekartofler.

Der vil være udstilling af maskiner til jordløsning, mekanisk ukrudtsbekæmpelse, overskæring af læggekartofler og toptrækning.

Arrangører: Agri Nord, LandboNord og AKV



"Sådan lagde jeg også kartofler hjemme hos min far for 50 år siden", udtaler Juhl Jørgensen

Kalenderen

Af sekretær Jytte Koldkjær

Generalforsamling
Åbent hus i forsøgsmark
Åbent hus i forsøgsmark

Onsdag den 22. juni 2011, kl. 13.30
Onsdag den 29. juni 2011, kl. 14.00
Onsdag den 29. juni 2011, kl. 19.00

Kulturhuset Hjallerup
(se omtale ovenfor)
(se omtale ovenfor)

Afsender:
AKV Langholt AmbA
Gravsholtvej 92
9310 Vodskov

Tlf. 96 389420
E-mail: akv@akv-langholt.dk
[Http://www.akv-langholt.dk](http://www.akv-langholt.dk)

Jordløsning

Af agrochef Henrik Pedersen

Svenske forsøg har vist fra 8-18% merudbytte ved jordløsning, så det er klart, at der har været stor interesse for netop dette emne i år. AKV og en af fabrikkens avlere indkøbte en Agrisem jordløsner her i foråret, og disse to maskiner formodes at have løsnet på omkring 100 ha efter fremspiring.

+ 25

En enkelt avler har monteret en Agrisem jordløsner foran læggeren, således at løsning og lægning kan foregå i én arbejdsgang, og der findes forskellige metoder og maskiner til jordløsning som et led i jordbearbejdningen før lægningen. AKV vil følge de forskellige marker for at vurdere praktiske forhold omkring jordløsning.

Endvidere er der ved såvel AKV som KMC anlagt et stort antal landsforsøg for at belyse effekten, og nogle er lavet med jordløsning inden lægning og andre som en kombination af jordløsning og mekanisk ukrudtsbæmpelse. Jordløsning er således et indsatsområde, hvor vi ser frem til resultaterne af såvel årets forsøg som den praktiske anvendelse.

Ingen vanding uden styring

Af agrokonsulent Michael Loft

Hvis man besøger en midtjysk kartoffelavler på en jø 1 jord, er det ikke unormalt, at der er 10 - 40 vandingsmaskiner i gang. For de midtjyske avlere er det at vande så integreret i hverdagen, at det er eftervist, at der nogle gange overvandes. Det er vores erfaring, at vanding er mindre integreret hos nordjyske avlere.

Det er vigtigt at sikre, at kartoffelplanten udnytter hele vækstsæsonen. Forskning har vist, at det ikke kun er i den periode, hvor kartofflen mangler vand, tilvæksten er mindre. I perioden op til og efter vandmangel udløses reaktioner i kartoffelplanten, der nedsætter væksten.

En undersøgelse fra sidste år viste, at rigtig mange nordjyske avlere vander ud fra erfaring og fornemmelse frem for fakta. Den viste også, at de fleste kom for sent i gang eller havde for lange intervaller mellem vandingerne. Rigtig mange mener, at kartoffelplanten har godt af lidt tørke, inden man starter vandingen. Det er vigtigt at pointere, at rigtigheden af dette aldrig er blevet dokumenteret, og det eneste, man får ud af at vente, er, at man langt bag efter med vandingen.

Der findes fire metoder, der kan hjælpe styringen af vandingen, og de er tensiometer, TDR måler, manuelt vandingsregnskab og vandingsregnskab online. Det er vigtigt at være opmærksom på, at hver metode har sine fordele og ulemper, og det er vigtigt at vælge den, der passer bedst. Hvis du er i tvivl om den bedste metode for dig, er du velkommen til at kontakte AKV.

