

Skiftedag på AKV

Af adm. direktør Ronnie B. Nielsen

AKV afholdt den 10. marts 2017 en reception, hvor alle andelshavere, ansatte og forretningsforbindelser var indbudt. Anledningen var ledesskiftet på fabrikken, hvor Niels Eriksen efter eget ønske stoppede som administrerende direktør, og Ronnie Nielsen tiltrådte i stillingen.



Receptionen var meget velbesøgt, og der var 150 deltagere, hvilket var over forventning. Det var en

flot dag, hvor de mange talere fik mulighed for at byde Ronnie Nielsen velkommen, men specielt at takke Niels Eriksen for det flotte arbejde, han har udført i de 25 år, han har været på AKV.



Derfor vil vi gerne bruge anledningen til at takke alle, der kom til receptionen og var med til at gøre det til en helt speciel dag. Mange tak.

Starchify

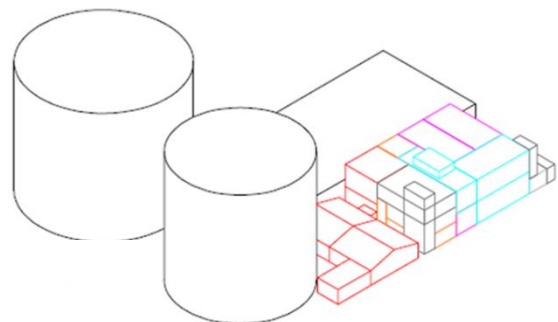
Af adm. direktør Ronnie B. Nielsen

Det nye projekt med navnet "Starchify" har lige fra starten af året optaget mange af de ansatte på AKV. Vi har haft besøg af holdet fra Cargill over flere omgange til de sidste planlægningsmøder, inden vi begynder det praktiske arbejde. Vi er inde i den afsluttende designfase, så fabrikkens placering, størrelse og indhold er allerede fastlagt - det er detaljerne, der arbejdes videre med.

I forbindelse med projektet planlægges det at tage et par af de eksisterende lagerbygninger ned i løbet af april og maj 2017, så der kan gøres plads til den nye fabrik. Når disse bliver fjernet, vil vi køre med en midlertidig løsning, indtil den nye fabrik er opført, og vi kan genetablere vores lager. Det bør kun give mindre driftsforstyrrelser.

Fra juni 2017 vil den nye fabriksbygning blive opført, og sidst på året forventes ankomst af de maskiner, der skal installeres. Den nye fabrik skulle gerne være i normal drift inden kampagnen 2018.

De produkter, der skal fremstilles, er specielle produkter til fødevarerbranchen, og de laves med henblik på at dække et stigende behov for ingredienser, der på naturlig vis kan dække et bredere behov. Historisk har mange af produktbehovene været dækket ved tilsætning af kunstige kemikalier, men de nye markedstendenser er, at man er interesseret i at erstatte de kunstige produkter. Det er specielt disse ønsker, vi vil forsøge at imødekomme med de nye produkter.





Mål og holdninger

Af adm. direktør Ronnie B. Nielsen

Som ny direktør vil jeg gerne bruge muligheden for at give en kort præsentation af de mål og holdninger, der kommer til at ligge til grund for det fremtidige arbejde. AKV er i gang med at gennemføre et stort nyt projekt sammen med Cargill, og det forventer vi os meget af. Det vil fylde meget i det næste par år, men det er vigtigt, at vi ikke stopper der, og vi har brug for at vide, hvad næste trin er. Sammen med bestyrelse og ledergruppe begynder vi allerede nu at se på, hvad der kommer efter dette projekt. Det kunne blive en 20% udvidelse af mængden af andele/leveringsrettigheder. Dette er nødvendigt for at kunne fremtidssikre de salgsvolumener, vi har i dag, plus de slagvolumener, som det nye anlæg kræver.

At køre 20% flere kartofler igennem den eksisterende fabrik fra september til slut december er ikke

muligt, og derfor overvejer vi en udvidelse af fabrikken. Økonomisk er det meget rentabelt at udvide produktionen i forhold til det nuværende marked, så længe at Cargill forsat kan afsætte produkterne. Det forventes, at udvidelsen skal stå klar til kampagnen 2019, og derfor skal leverancerne være sikret inden denne kampagne.

Jeg ved, at den samlede betaling for de kartofler, som leveres på fabrikken, er det resultat, som AKV i sidste ende bliver vurderet på af andelshaverne. Der er nogle direkte og indirekte forskelle i betalingen imellem fabrikkerne, som ikke kan aflæses i den direkte udbetaling. Det er et emne, vi tager vi meget seriøst, og det har vores højeste prioritet at sikre, at AKV er konkurrencedygtig. Starchify er første skridt til at sikre en bedre indtjening for andelshaverne på AKV.

Mange år på AKV

Af sekretær Jytte Koldkjær

Der har siden sidst været endnu to 25 års jubilæer på AKV. Den 9. december 2016 var det el-mester Bo Oldenburg og den 1. marts 2017 tidligere direktør, nu udviklingschef Niels Eriksen.



Bo Oldenburg blev udlært elektriker på Aalborg Værft i 1984 og efter ansættelser et par steder, senest Aalborg Portland startede han i AKV's el-afdeling i 1991. Han har været el-mester siden 2001 og er ansvarlig for og ekspert i alle AKV's styringer, hvor han også sørger for de mange flotte og detaljerede skærbilleder rundt omkring i AKV's kontrolrum. Interessen for IT skinner også igennem i Bo Oldenburgs fritid, hvor meget tid går med

blandt andet Counter-Strike, PlayStation og andre computerspil.



Niels Eriksen er uddannet som civilingeniør i kemi i 1978 og før sin ansættelse på AKV var han ansat blandt andet på Cheminova og KEW Industri. På AKV var han først produktionschef, herefter produktionsdirektør og senest adm. direktør i perioden fra maj 2006 til marts 2017, hvor han, der blev 65 år i december 2016, har taget imod et tilbud på deltid i en stilling som udviklingschef. Niels Eriksen er meget naturinteresset, og specielt ornitologi bruges der meget tid på, så det er altid muligt af få en meget præcis artsbestemmelse af de fugle, der ses eller høres udenfor virksomhedens bygninger.



Ny mand fra Norge

Af adm. direktør Ronnie B. Nielsen

AKV har ansat Morten Pedersen som ny produktionschef fra den 1. marts 2017. Morten stammer fra Norge, men har været bosat i Danmark (eller udstationeret for Arla) de sidste 20 år.

Morten er uddannet som mejerist i Norge og derefter mejeritekniker i Danmark. Morten Pedersen har en lang karriere i Arla og senest nogle år i Tetra Pak. Det betyder, at Morten har en bred erfaring inden for lignende procesindustri og tilføjer en masse viden til AKV. Morten tror på frihed under ansvar og at bygge på den eksisterende kultur; begge



ting, der stemmer godt overens med den måde, vi på AKV arbejder på.

Ved valget af Morten var der en bevisst fokus på en erfaring inden for fødevarerindustrien. Med det nye fabriksanlæg og de øgede krav, der generelt stilles til fødevarerindustrien, er det godt med et frisk indspark fra en person, der har erfaring inden for mejeribranchen, som har nogle meget skrappe fødevarerkrav.

Vi glæder os til samarbejdet med Morten og byder ham velkommen på AKV.

Travlt på lageret

Af adm. direktør Ronnie B. Nielsen

Kampagnen blev godt afsluttet, og i månederne herefter har vi oplevet en meget stor efterspørgsel på vores produkter. Vi er i både januar og februar 2017 blevet nødt til at kalde ekstra personale på arbejde for at kunne følge med. Det er positivt, at vi oplever så stor efterspørgsel, men alle må løbe lidt hurtigere disse dage for at følge med.

Udleveringen af den kationiske kartoffelmel til papirindustrien har været som forventet baseret på tidligere udmeldinger fra Cargill. Der ser vi ikke nogen afvigelse, og det er et relativt stabilt marked, der sjældent overrasker. Det er efterspørgslen efter nativ kartoffelmel til fødevarerbranchen, som har været større end ventet.

Den store efterspørgsel efter varer til specielt Asien oplever andre brancher også. Det giver sig udslag i, at det er besværligt at få varerne leveret til disse

markeder grundet manglende plads på container-skibene, og her mærker vi for tiden en del logistiske udfordringer på AKV. Det bliver forhåbentlig bedre senere på året, da det p.t. skaber en del udfordringer i det daglige arbejde.

AKV har kontaktet Cargill for at sikre et bedre system til at løse eventuelle logistiske udfordringer. I den forbindelse har chefen for Cargill's europæiske transportafdeling været i Langholt, og det blev drøftet, hvordan samarbejdet kan styrkes. Det var et positivt møde, og vi har høje forventninger til et styrket samarbejde omkring logistikken fremover.

Med den store udlevering ser det ud til, at vi får tømt godt ud i lageret inden den nye kampagne, og dermed er der plads til en stor produktion, hvis der skulle blive avlet lidt flere kartofler end forventet.

Kalender

Af sekretær Jytte Koldkjær

Generalforsamling
Fremvisning i AKV's forsøgsmark
Fremvisning i AKV's forsøgsmark

Tirsdag den 20. jun. 2017, kl. 13.30
Onsdag den 28. juni 2017 kl. 14.00
Onsdag den 28. juni 2017 kl. 19.00

Kulturhuset Hjallerup
Forsøgsmarken
Forsøgsmarken

Afsender:
AKV Langholt AmbA
Gravsholtvej 92
9310 Vodskov

Tlf. 96 389420
E-mail: akv@akv-langholt.dk
<http://www.akv-langholt.dk>

Forsøg og tilskud

Af agrochef Henrik Pedersen

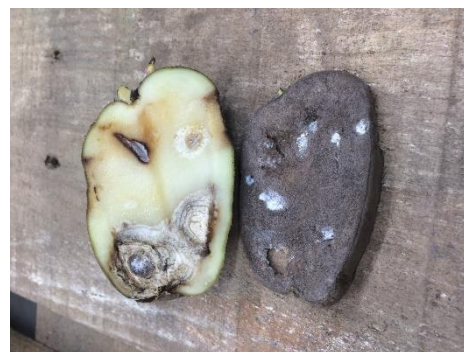
Gødningsforsøg er det største område for AKV's forsøgsaktiviteter i 2017. Forsøg med kvælstoftildeling og sorters optimum vil fylde meget. Der vil ligeledes blive lavet flere forsøg med placering af fosfor og udnyttelse af gødning i K-2. Sygdomsmæssigt vil Black dot på forskellige områder blive undersøgt, både ved kemisk og ved biologisk bekæmpelse. Forsøg med skimmel vil kun bidrage med et enkelt forsøg, men til gengæld vil der være stor fokus på skimmelresistente sorter og deres anvendelse. Ukrudt, sorter, jordløsning, bladpletsvamp, sygdomme og kontrolmark vil også være at finde.

Generelt falder forsøgsaktiviteten i Danmark. Kartoffelafgiftsfonden, (som alle nu indbetaler 40 øre pr. hkg kartofler til) har færre penge end tidligere, da pesticidafgiften ikke længere giver tilskud til fonden. Kartoffelafgiftsfonden, der finansierer en lang række forsøgsaktiviteter inden for kartoffelområdet, har således færre midler til rådighed og har samtidig valgt at øge støtten til den bioteknologiske forskning. "Kemi-branchen" køber også færre forsøg, og dette er måske et udtryk for, at der ikke forventes mange nye midler til introduktion i Danmark fremover. AKV kører videre med uændret aktivitetsniveau i forsøgsafdelingen, da resultaterne herfra er vigtige til fornyelser i avlen.

Sygdomstest - Fusarium

Af forsøgsleder Claus H. Nielsen

Vi har i løbet af vinteren fået kendskab til en simpel test til at undersøge læggekartoffelpartier for skjult smitte med fusarium = tørråd. Vi har testet den og mener, at resultatet er brugbart som et led i kvalitetstest af egne læggekartofler. Vi mangler dog viden om, hvor meget et givent smitteniveau betyder i praksis. Vi har set partier, der er helt sunde (intet udslag af testen). Vi har set prøver, der har givet 5-10% smitte, som vi på nuværende tidspunkt betegner som middelsunde partier, og så har vi set det helt slemme parti, hvor der kun var enkelte knolde, der ikke var fusariumråd i. Ved at lave testen kan man f.eks. udelukke partier til brug til opformering, da smitten kun bliver større for hvert år. Testen kunne også bruges til at udelukke partier, der er uegnede til overskæring, da man ved overskæring risikerer at fremprovokere smitten i partiet.



Testen laves ved at tage 50 store sunde kartofler og skære dem over på midten ned i en ren papiraffaldssæk. Derefter vendes kartoflerne rundt i sækken i 30 sekunder. Når man lukker posen, hænger man en fugtig klud i toppen af sækken. Sækken sætter man nu til side i 3 uger ved 18-20 grader. For at sikre optimal smitte kan kluden vrides op 1-2 gange i løbet af den første uge. Når tiden er gået, kan kartoflerne visuelt sorteres i helt sunde kartofler, og kartofler, hvor der er tegn på råd i snitfladen. Ved at skære sårhelingskorpen af kan man så tydeligt se, hvilke kartofler, der smittet med fusarium. Rådpletten breder sig i en lysebrun fugtig plet - se billede.

Kvælstofstyring

Af agrochef Henrik Pedersen

Vi har nu så stor erfaring med anvendelse af blodanalyser til styring af kvælstoftildeling, at vi vil opfordre flere til at prøve systemet. Helt enkelt går det ud på, at man gøder marken (eller hvis man vil prøve systemet kun en del af en mark) med 30-40 kg kvælstof under forventet tildeling. Ud fra 3-4 blodanalyser i sæson vurderes behovet for tilførsel af mere N. Nogle gange vil startmængden være tilstrækkelig, mens der andre gange skal suppleres op og måske med mere end de 30-40 kg, der er givet mindre i starten. Mulig gevinst er højere udbytte, højere stivelsesprocent, mere lagregnede kartofler, mindre skimmel og meget mere. Vi arbejder i år med at afprøve modellen i praksis samt af få startet et system til håndtering af de mange data, der kommer.

Har du lyst og mod på at være med til at prøve kvælstofstyring i 2017, kan AKV's Agroafdeling kontaktes.