

Rekordstore siloer venter på grisene



Der er især diameteren til forskel på siloerne. Til højre siloen til hvede på 2.956 m³ med en diameter på 15,48 m. Siloen til byg er på 1.855 m³ og har en diameter på 12,38 m. Foto: Jensen Tønnesen.

Hidtil største siloanlæg til landbruget fra Assentoft Silo er opført som det første af et svinestaldsprojekt, hvor stalden nu skal bygges.

Af Ole W. Rasmussen

Siloerne kan rumme næsten 40.000 hkg korn, og de er ved at blive fyldt. Men det vil vare flere måneder, før der bliver brug for det.

Karl Ole Jokumsen, svinepro-

ducent ved Skanderborg, har indledt et nyt svinestaldsprojekt med først at lade anlægget til opbevaring af kornet opføre.

Det er sket i form af det største anlæg, to gastætte siloer, Assentoft Silo hidtil har leveret til landbruget. Den ene af de to siloer er også den største hidtil i landbruget fra Assentoft Silo.

Det drejer sig om en 2.956 m³ silo til hvede med en diameter på 15,48 meter og en højde på 18,26 meter og en silo til byg på 1.855 m³ med en diameter på 12,38 meter og en højde

på 17,36 m. Siloerne rummer henholdsvis 2.365 ton hvede og 1.484 ton byg.

Hertil kommer et transportanlæg med en kapacitet på 80 ton.

Når der ikke umiddelbart er brug for kornet i de to store siloer, er det fordi stalden først skal bygges. Karl Ole Jokumsen er slagtesvineproducent og udvider med en 4.700 kubikmeter stor stald til smågrise og slagtesvin – 500 dyreenheder i alt. Men opførelsen af den indledes først om et par uger. Siloerne er opført nu af

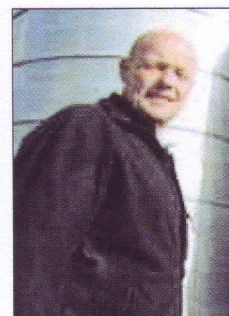
hensyn til høsten.

Hjemmeblanding

Men siloerne er først og fremmest opført, fordi Karl Ole Jokumsen med udvidelsen af produktionen går over til hjemmeblanding af foderet.

»Hidtil har jeg anvendt indkøbt foder, men der ligger også et pres i altid at skulle handle foder. Jeg har meget korn selv, og gastæt opbevaring af korn er der jo gode erfaringer med,« lyder hans begrundelse for valget af de to siloer.

»Alternativet til de to gas-



Karl Ole Jokumsen skifter fra indkøbt foder til hjemmeblanding i forbindelse med opførelsen af en ny stald, og derfor er de store gastætte siloer opført. Foto: Jens Tønnesen.

Fejesnegl

Hos Assentoft Silo kan direktør Anders Damgaard fortælle, at det er gået helt planmæssigt med opførelsen af de to siloer, der er rejst i løbet af 12 dage.

Karl Ole Jokumsen har selv stået for at lave fundament til siloerne – en ikke helt lille sag, der blandt andet har krævet over 110 m³ beton.

De to kornsiloer er, på grund af diameteren med flad bund, udstyret med Assentofts fejjesneglssystem. Der er tale om en fejjesnegl med 11 kW motor.

Ingen slår vores priser!

På nye og brugte Honda ATV

Se på www.rosdilds.com eller ring 50 26 26 26

AKUT DIARRE VED SMÅGRISE

Produktet AveVita

er et produkt som tilsættes det drægtige svins foder.

Sundhedsforbedring af smågrisefoder

Ave Vita tilsættes alt foder, både det drægtige svin og smågriseblanding.



B BJRREGAARD

96692021 - www.bjerregaardvils.dk

SVINEPRODUCENTENS FAGMAGASIN

Tegn abonnement nu!

LÆS I NÆSTE NUMMER:

- BILLIGSTE PRODUKTION MED 4.000 TIL 6.000 SØER
- TRE I STEDET FOR FIRE FODERBLANDINGER GAV MINDRE DIARRÉ
- REDUCÉR PRODUKTIONEN OG TJEN MERE

Bestil dit årsabonnement som er 14 numre på www.landbrugsmedierne.dk eller ring 33 39 47 10.



LANDBRUGSMEDIERNE

2 FÅ
EKSTRA
SPECIALNUMRE
AF SVIN I ÅR

Endret
foderstrategi gav
mindre diaré