

Fôr optimalisering «Greengress/Fodder»

For buskap, som fôres med bygg/hvete/havre eller grovfôr produkter.

Innledning:

HCM-Development AS, er lokalisert i Hattfjelldal, i det sydøstlige hjørne av Nordland fylke – der vi siden 2014 har arbeidet på å gjøre optimalisering av fôr-tilgang for dyr i Arktisk landbruk. Dette år og forrige års klima situasjon tilsier, at der kanskje nu skal ses på nye løsningsmodeller – og ikke nødvendigvis følge tradisjonelle dyrknings-prinsipper.

Formålet er;

Redusere omkostninger og stress i landbruket, minske grunnleggende omkostninger, å sikre fôr tilgang, uansett areal tilgang, å gjøre omstilling til økologi enkelt/rimelig. Der vil som utledning av dette års introduksjons program, bli gitt fri rådgivning/veiledning og der vil bli designet/tilpasset for den enkelte.

Like nu har vi minst 5 muligheter for at levere deg tegninger, byggeveiledning mv. likesom at du helt står fritt til å gjøre installasjonen selv, eller få systemet levert som et «IKEA» sett, eller ferdig oppført. (Krever ikke byggesak behandling)

Større landbruk kan erverv fullautomatiske systemer, der ventes ferdigtestet våren 2019, dem som tegner sig unner introduksjonsåret, vil få det til fremstillingpris. Vi vil inkorporere løsninger for gjødsel reduksjon, i de mest avanserte systemer. (Krever byggesak behandling)

Prosjektet oppstart;

Sensommer 2018, har vi som mål at minst 5.000 sauer, 1.000 melkekjør og 500 heste deltar, å vil bli fôret med denne løsningsmodell - alle der deltar har mulighet for å inngå i oppfølgingen fra Bioforsk (Tjøtta) utgiftene ventes dekket av eget program.

Veiledning og rådgivning i denne fôringsperiode 2018/2019, vil helt bli dekket gjennom undertegnet virksomhet.

Bakgrunn for prosjektet;

Er en utjevning av arbeides belastning i landbruket, ved dagens innhøstning av nødvendig fôr, samt redusere omkostninger ved tildeling av kvalitets fôr. Øke dyrevelferd, å gi mulighet for at benytte innmarker til dyrene på våren/sommeren. Maksimere anvendelse av bygninger, og dermed gi mulighet for vesentlig større dyrehold/fortjeneste. Foruten redusere investeringer ved generasjons-skifte, og etablering i eldre gårdsbruk.

Undertegnet har arbeidet direkte med dyr i norsk landbruk over 5 år, og siden været rådgiver innen gjødselshåndtering over 10 år. Og har i min tid drøftet mange utfordringer som eks. generasjons-skifte medføre.

I prosjektføringsløpet;

Her opprettes et felles innkjøps forum for, råvare – og vi sjekker spirings-evnen/kvaliteten på leveranser, og fra sesongstart 2019/2020 skal vi bestrebe på at alle har lageret innen hus, for kommen før periode.

Om noen skulle ha en nabo som dyrker egnet bygg, ønsker vi å kjenne til dette, der vi fortrinnsvis gjerne vil anvende nasjonale produkter, om dette ikke oppfylles, er kriteriet kvalitet/pris som kommer først. Har egen retningslinjer omkring kvalitets kontroll, rekvireres på forespørsel.

Vil personell utpekt av prosjektgruppen nøye følge utvalgte pilot/demo systemer, og veterinær kontroll foregå av uavhengige instanser, for dyre velvære og kvalitetsikring av føret.

Det er fritt stilt for den enkelte å inngå i erfaring/utvekslinggruppen, men anbefales – en lukket gruppe på Facebook/Twitter vil anvendes, likesom der er en egen gruppe på hjemmesiden, der alle kan komme med spørsmål. Hyppige stilte spørsmål/svar, vil vi overføre til eget dokument, (FAQ).

Landmenn der i førsesongen året 2018/2019, ønsker å oppgradere til mere fullautomatiske systemer, skal på tidlig tidspunkt skriftlige melde fra om dette, så vi kan sikre leveranse for sesongstart 2019/2020.

Etter endt prosjekt;

Blir deltakende parter tilbudt ambassadør rolle, med mulighet for visning/åpent-husarrangementer – således omkringliggende landmenn og mindre hobby bruk får indirekte kjennskap, til hvordan de kan gjøre deres hverdag enklere, til glede for dyr og økonomi.

Dem som erverver de større systemer, får tilbudt service/overvåkings avtaler, mindre hjemmebygget systemer vil fortsatt få rådgivning/hjelp på vår sider, i den utstrekning vi har kapasitet.

Vi vil gjøre till banner, flagg som visere at du er en pioner i dit lokalområde, foruten telt m/utstyr til planlagt arrangement. Her tenkes på markedsdag/dyre-/maskin-skue i dit nærområde. Om flere henvender sig for samme dato, vil vi måtte prioritere første henvendelse.

Behandling av opplysninger;

Alle deltager vill bli anonymisert i den endelige offentlige rapport, og deltager og resultater vil bli revidert av et autorisert regnskapsbyrå, sammen med Bioforsk – så opplysninger der gis unner forløpet fra den enkelte deltager vil ikke komme videre, således at informasjonene fra den enkelte bonde vil kunne bli indentifisert, for tredjepart. Her tenkes på økonomiske nygletal.

Typer av bruk, som vil inngå i neste års rapport;

Melkebesetning (ku/gjet), oppdrett av -feddkveg, -svin, -sau, -reinsdyr, -kylling, -gås, -and og kalkunoppdrett, høns/eggproduksjon [felles for aller er skillett økologisk/konvensjonell]. Med nominell årsverk fra ½ til 5 år (felles fjøs).

Spørreskjema våren 2019;

Vil ha alle relevante opplysninger for at der vil kunne dannes et bra grunnlag for representativ statistikk, samt mulighet for at beskrive bakgrunn for avvik og utledes slutninger ut fra resultatene. Arbeidsbelastning/arbeidsmiljø og trivsel i besetningen vil bli fulgt løpende, sammen med budsjett økonomi basert på gårdens erfaringsdata/forventninger opp-mott faktisk regnskap produksjons nygle tall.

Ønsker du å bli en del av fremtiden?

Skriv på e-post; deltagelse@FODDER.no, og vi fremsender deg skjema for å utfylle..

På snarlig gjenhør!

*Med vennlig hilsen
Henning Madsen
HCM Development AS*

