



Vårkorn

2020–2021



Ny sesong, nye muligheter med et rikholdig såkornutvalg!



Kjære såkornkunde!

Vi er i ferd med å legge bak oss kornsesongen 2020, og en ny sesong med nye muligheter står for døra. I denne brosjyra presenterer Strand Unikorn et bredt utvalg av sorter vi mener vil gagne norsk kornproduksjon det kommende året, og kanskje også de nærmeste årene.

Ser vi tilbake på vekstsesongen 2020, som delvis er grunnlaget for såkorntilgangen kommende sesong, så ble det store variasjoner i landets kornområder. Mens Østlandet fikk en svært tidlig våronn under kjølige og tørre forhold, ble våronna i Trøndelag forsinka. Kornet etablerte seg noe ujamnt på Østlandet, og stedvis kom det mye grønnskudd i åkrene i overgangen juli-august. Vårnonsituasjonen i Trøndelag har gitt mye tynn og svekket åker. De nevnte forholdene kan gi varierende kvalitet på såkornavlingene. Det vi imidlertid registrerer så langt, er at det blir høstet nokså gode avlinger på Østlandet, og vi håper da også at såkornkvaliteten er god.

En årlig gjentakende utfordring har vært tilgangen på såkorn av havre. Foran vekstsesongen 2020 klarte vi å øke havrearealene, og vi håper at vi kommende sesong skal dekke etterspørselen på denne arten som kanskje er den enkleste å dyrke av kornartene, og som blant annet matmarkedet etterspør da den har gode dietiske egenskaper.

I tørkeåret 2018 importerte såkornbransjen større kvantum såkorn. Strand Unikorn har fortsatt noe vare på lager av denne importen. Dette er gode sorter, og vi påpeker at all overliggende vare er prøvetatt for spiring i forkant av ny sesong, og godkjent for salg.

Strand Unikorn har en målsetting om å tilby interessante sorter for kornprodusenten. Det kan være utfordrende å tilfredsstille alle, men vi mener at vi har et bredt og godt sortiment for kommende sesong. Vi ønsker alle velkommen til fagprat og handel, og ønsker lykke til med vekstsesongen 2021!

Med vennlig hilsen

Jon-Ole Torp
Produktsjef såkorn



INNHOLD

Økologisk såkorn	4
Generell info	5
Bygg	6
Havre	8
Vårhvete	10
Våroljevekster, erter og åkerbønner til modning	12
Veksttider	14
Salgs- og betalingsbetingelser	15
Her handler du våre såvarer	16



Økologisk såkorn

Det er et ønske om å øke utbudet av økologiske matvarer i Norge. Såkorn er et viktig element for å oppnå dette.

Vi vil for kommende sesong skaffe økologisk såkorn av bygg, havre og hvete.

Vi hjelper deg å gjøre riktige valg

Riktig såmengde er en av mange faktorer som bidrar til økt lønnsomhet for kornprodusentene. Strand Unikorn gir deg tilgang til eksakt spireevne og 1000-kornvekt ved henvendelse til oss.

Formel såmengde:
(Ønsket ant planter pr m² x TKV) / (Spireprosent x 10)

Det vil i løpet av høsten bli lansert på vår web og app en elektronisk kalkulator for beregning av spireevne og 1000-kornvekt basert på partikode / QR kode. Nærmere informasjon kommer når denne tjenesten er klar.

Kvalitetskrav for sertifisert såkorn er regulert gjennom såvareforskriften

Art	Klasse	Minste spireevne %	Minste renhet vekt %	Maks ant. fremmed kornart pr kg	Maks ant. innhold ugras pr kg
Bygg	C2	85	99,2	6	5
Havre	C2	85	99,2	6	5
Vårhvete	C2	85	99,2	6	5
Høstkorn	C2	85	99,2	6	5
Alle arter	D	85	99,2	14	5

Antall kvekefrø er maksimalt innhold 2 kjerner pr kg såkorn. Dette er minimum / maksimumskrav og i praksis er de fleste partiene betydelig bedre enn dette.

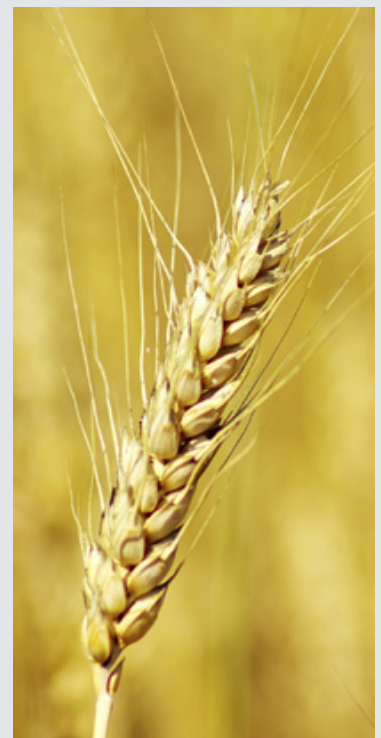


Spiretreghet

Spiretreghet er en form for dvale-tilstand som gjør at kornet ikke spirer under forhold som er gunstige for spiring. Under vanskelige innhøstingsforhold kan kornet bli stående ute i overmoden tilstand, og da er det viktig å ha en viss grad av spiretreghet for å unngå groing i åkeren. Derfor har spiretreghet vært et element i norsk kornforedling gjennom mange år.

Spiretregheten utvikles i slutten av vekstsesongen og når sitt maksimum rundt gulmodning. Ved høy temperatur etter gulmodning oppheves spiretregheten gradvis, mens den kan bli mer vedvarende ved modning under kjølige forhold.

I såvaresammenheng kan spiretreghet være et problem. Såkorn sertifiseres etter spireevne ved 10 grader. For å få spiretregt korn til å spire godt nok, dvs. minimum 85%, kan det være nødvendig med varmebehandling (ettermodning) av såkornet. I praksis gjøres dette ved varmebehandling. Lagring av såkornet ved en temperatur på 20 °C i tre uker anses i de fleste tilfeller for å være tilstrekkelig.



Bygg

Norsk bygg er den viktigste ingrediensen til kraftfôrproduksjonen i Norge. En god råvare er en forutsetning for kraftfôr av høy kvalitet.

Det er en viss forskjell i dyrkingsegenskapene mellom seksradsbygg og toradsbygg. Seksradsbygg er normalt tidligere enn toradsbygget, mens toradsbygget er mer kravfullt med tanke på vekstforholdene, blant annet pH-tilstanden i jorda. Toradsbygg har normalt høyere avlingspotensiale

enn seksradsbygg. Normalt er værresistensen bedre i toradsbygg enn i seksradsbygg. Det vil si at kornet tåler å stå ute lenger i moden tilstand. Under vanskelige innhøstingsforhold er dette å anse som en svært positiv egenskap for toradsbygget.

Brage 6r	Rødhette 6r	Salome 2r
<p>Brage er tilbudet vårt i det halvtidlige seksradssortimentet. Over år har Brage gitt høy og stabil avling i hele dyrkingsområdet. Stråstyrken er god, mens strå- kvaliteten kunne vært bedre. Sjukdomsmessig er sorten relativt sterk mot de fleste soppjukdommene. Med sine gode dyrkingsegenskaper og høye avlingstall har Brage blitt en dominerende seksradssort i hele dyrkingsområdet.</p> <p>Veksttid: 104 dager Såmengde: 18-20 kg/daa</p>	<p>Rødhette er den nyeste sorten i seksrads-sortimentet, og har fått navnet ut fra sin rødlige aksfarge. Sorten er sein, og avlingspotensialet er svært høyt, faktisk på linje med de seine toraderne. Dyrkingsteknikk viser Rødhette gode egenskaper. Stråstyrken er god, og sorten er sterk mot de vanlige bladflekkjukdommene med unntak av grå øyeflekk. Proteininnholdet er lavt, noe som nok kan relateres til avlingsnivået.</p> <p>Veksttid: 110 dager Såmengde: 18-20 kg/daa</p>	<p>Salome er en halvsein og intensiv torads-sort med meget høyt avlingspotensiale. Stråkvaliteten og -styrken er god. HI-vekt og tusenkornvekt er middels høy. Salome er resistent mot mjøldogg (mlo-resistens) og er sterk mot bladflekkjukdommer. Sorten har bred resistens mot havrecystenematoder. Salome er ikke verdiprøvd i Norge, så vår omtale er basert på svenske forsøk og praktiske erfaringer fra norsk dyrking.</p> <p>Veksttid: 111 dager Såmengde: 22-24 kg/daa</p>
Arild 2r	Thermus 2r	RGT Planet 2r
<p>Arild ble godkjent i 2016, og er en tidlig toradssort. Veksttida ligger mellom Brage og Rødhette. Sorten er spesiell ved at den har et relativt høyt avlingspotensiale sjøl om den er tidlig. Kornkvaliteten er god med høy HI-vekt og tusenkornvekt. Sorten er sterk mot de vanligste sjukdommene. Strået er langt og litt for mjukt, så Arild bør vekstreguleres. Vi ser for oss at dette er en sort for Midt-Norge.</p> <p>Veksttid: 107 dager Såmengde: 20-22 kg/daa</p>	<p>Thermus er en sein toradssort med meget høyt avlingspotensiale. Thermus er sterkt mot de vanlige bladflekkjukdommene. HI-vekta er middels høy. Sorten er noe stråsvak, og bør derfor vekstreguleres for å unngå legde.</p> <p>Veksttid: 113 dager Såmengde: 23-25 kg/daa</p>	<p>RGT Planet er en sein toradssort som var i norske forsøk, men ble ikke godkjent. Vi velger likevel å markedsføre sorten da den har gode dyrkingstekniske egenskaper gjennom god stråstyrke og stråkvalitet. Sorten har god kornkvalitet, og avlingsmessig ligger RGT Planet på linje med Thermus.</p> <p>Veksttid: 114 dager Såmengde: 22-24 kg/daa</p>
<p>Sortsinformasjon for importvare av bygg</p> <p>Bygg Toria (6r) Seksradssort foredlet hos Graminor, men ikke i produksjon i Norge. I tidligere norske forsøk lå Brage og Toria tilnærmet likt avlingsmessig. I finske forsøk 2009-2016 lå Toria 2% over Brage, men med ca 2 dager lengre veksttid. Toria har noe svakere strå enn Brage, øvrige dyrkingsegenskaper er gode.</p> <p>Bygg Edvin (6r) Tidlig finsk seksradssort med veksttid mellom Brage og Toria. Avlingsmessig ligger Edvin i finske forsøk 2% under Brage (2009-2016). Øvrige dyrkingsegenskaper er gode.</p> <p>Bygg Kaarle (6r) Kaarle er en sein seksradssort med veksttid på linje med Rødhette. Avlingspotensialet er høyt, på høyde med seine toradssorter. Tkv er høy (som for flere av de finske sortene). Stråstyrkene er tilnærmet lik Brage.</p> <p>Bygg Flair (2r) Flair er en ny og svært interessant sort i toradssortimentet. Sorten er i produksjon i bla Sverige og Danmark, og resultatene er gode. Flair karakteriseres som en halvsein byggsort med høyt avlingspotensiale. Sorten har Mlo-resistens mot mjøldogg, er motstandsdyktig mot 2 raser av nematoder, og har videre et sterkt strå. Hektolitervekten er høy.</p>		
<p>Bente NYHET 2r</p> <p>Bente er vårt nye tilskudd i torads-sortimentet. Sorten er sein, men har et svært høyt avlingspotensiale. Sjukdomsresistensen er god, og sorten har Mlo-resistens mot Mjøldogg.</p> <p>Veksttid: 111 dager Såmengde: 22-24 kg/daa</p>		

Avlings-/dyrkingsegenskaper seksradssorter

	BRAGE (HALVTIDLIG)	RØDHETTE (SEIN)
Rel veksttid (dager)	0	+6
REL AVLING		
Østlandet 2016-2019	100 (517)	106
Midt-Norge 2016-2019	100 (478)	105
Dyrkingsegenskaper		
Stråstyrke	5	5
Strå lengde	3	3
Mjøldogg	4	9
Grå øyeflekk	7	3
Bygg brunflekk	7	7
Spragleflekk	6	5
HI-vekt	5	5
1000-kornvekt	4	4
Proteininnhold	5	3
Treskbarhet	8	8
Spiretregghet	3	7
DON-verdi	7	3

10 = bra, 1 = dårlig Kilde: NIBIO

Avlings-/dyrkingsegenskaper toradssorter

	ARILD (TIDLIG)	BENTE (SEIN)	THERMUS (SEIN)	RGT PLANET (SEIN)
Rel veksttid (dager)	0	+3	+6	+7
REL AVLING				
Østlandet 2017-2019	97	98	100 (585)	*
Midt-Norge 2017-2019	83	97	100 (567)	
Dyrkingsegenskaper				
Stråstyrke	4	9	7	8
Strå lengde	4	6	7	6
Mjøldogg	8	10	9	9
Grå øyeflekk	6	7	7	7
Bygg brunflekk	8	6	9	7
Spragleflekk	5	6	5	5
HI-vekt	8	7	6	6
1000-kornvekt	7	9	8	9
Proteininnhold	7	4	4	3
Treskbarhet	6	4	5	6
Spiretregghet	4	7	5	7
DON-verdi	8	4	8	3

* RGT Planet hadde lik avling som Thermus i forsøkene fra 2015 til 2017, men bedre stråstyrke.

10 = bra, 1 = dårlig Kilde: NIBIO

Havre

Havre er den arten som gir mest igjen for moderat innsats i vekstsesongen. Samtidig er havre en meget god vekst å dyrke i omløp med bygg og hvete med tanke på sanering av sykdommer som overvintrer i jorda.

Norsk havreforedling har gjennom flere år hatt fokus på å få fram yterike sorter som samtidig er motstandsdyktige mot toksindannende fusarium. Nye sorter kombinert med bedret kunnskap rundt dyrkingsteknikk har løst mye av fusariumproblemet vi opplevde tidligere, og norsk havre framstår i dag som kvalitetshavre både til mat og fôr. Havrens egenskaper som vekselvekst i et ensidig kornomløp er også vesentlig.

Ringsaker

Ringsaker har vært i markedet i flere år, og har fortsatt sin andel av det tidlige havre-markedet. Sorten har bra strå- styrke, lavt skallinnhold og høy hl-vekt. Sjøl med vekst-tid betydelig kortere enn Belinda, så ligger Ringsaker bare like bak Belinda i avling. Med bakgrunn i sortens tidlighet og avlingsnivå vil vi si at Ringsaker er en meget interessant sort som forgrøde til høstkorn.

Veksttid: 108 dager
Såmengde: 20-22 kg/daa

Odal

Odal er plassert i det tidlige sortimentet. Sorten ligger noe under Belinda i avling, men har en meget interessant kornkvalitet. Odal har lavt skallinnhold, og både hl-vekt, protein- innhold og fettinnhold er på et nivå som tilsier god fôrverdi. Det kan også nevnes at Odal i forsøk har vist lavt angrep av fusarium, og dermed lavt innhold av mykotoksinet DON.

Veksttid: 110 dager
Såmengde: 20-22 kg/daa

Vinger

Vinger er et interessant tilskudd i det halvseine havresortimentet. Sorten har litt kortere veksttid enn Belinda, og har i verdiprøvingen vist avlingstall på høyde med Belinda. Vinger har langt, stivt strå, og sorten viser laveste legdeprosent blant markedssortene over år. Motstandsevnen mot fusarium er relativt god, og innholdet av mykotoksinene T2-HT2 og DON er lavere enn for de fleste sammenlignbare sortene.

Veksttid: 112 dager
Såmengde: 20-22 kg/daa

Belinda

Belinda er vårt tilbud i det seine havresortimentet. Sorten er yterik og kornkvaliteten er god med middels skall- prosent. Belinda gjør det bra over hele dyrkingsområdet. I fuktige somre har vi sett en del fusarium i sorten, noe som i sin tur har ført til høye toksinverdier.

Veksttid: 114 dager
Såmengde: 21-23 kg/daa

Nemesis

Nemesis betegner vi som en spesialsort i sortimentet ettersom sorten har motstandsevne mot havrecystenematode. Sorten er mye lik Belinda rent dyrkingsteknisk, men ligger noe under Belinda i avling.

Veksttid: 114 dager
Såmengde: 22-24 kg/daa



Avlings-/dyrkingsegenskaper havresorter

	RINGSAKER (TIDLIG)	ODAL (TIDLIG)	VINGER (SEIN)	BELINDA (SEIN)
Rel veksttid (dager)	0	+2	+4	+6
REL AVLING 2017-2019				
Østlandet	100 (509)	104	97	100 (517)
Midt-Norge	100 (506)	100	98	100 (531)
Dyrkingsegenskaper				
Stråstyrke	5	6	7	7
Strå lengde	5	5	5	7
HI-vekt	7	7	6	6
1000-kornvekt	3	6	6	7
Skall %	6	6	6	4
Spiretregghet	7	3	3	5
Protein %	7	7	6	6
Fett %	6	7	4	7
DON-verdi	7	8	7	3

10 = bra, 1 = dårlig Kilde: NIBIO

Bruksegenskaper for beisa havre

Såkornet beises etter behov, og etter en tørr og varm sommer blir beisebehovet redusert i motsetning til situasjonen etter en fuktig sommer. Dette skyldes i hovedsak økte forekomster av fusarium i havrepartiene under fuktige vekstforhold. Vi har ett beisemiddel som viser noenlunde effekt mot soppsmitten. Ved behandling med dette preparatet får imidlertid havren en ru og trå overflate, noe som i sin tur kan føre til utfordringer med utmatinga i såmaskinen. Vi oppfordrer brukerne til å ta hyppige dreieprøver under såarbeidet for å kontrollere at kornet blir matet ut jamt og i korrekt mengde. Erfaringen viser at såmengden kan gå ned betydelig etter at såmaskinen har vært kjørt noen dekar.

Vårhvete

Hvetedyrking er den mest krevende kornproduksjonen der målet er at størst mulig andel av avlinga skal kvalifisere til matproduksjon. Valg av sort med riktig veksttid kan ha stor betydning for å sikre matkvalitet.

Møllene ønsker mer hvete i klassene 2, evt. 1, noe som gjenspeiles i oppgjørspisen på mathvete. Sortenes egenskaper til å beholde falltallet etter modning har i fuktige høster svært stor betydning for verdien og bruksområdet for hveten.

Bjarne

Bjarne er en yterik vårhvetesort med meget gode kvalitetsegenskaper. Sorten har kort strå og god stråstyrke. Det korte strået gjør Bjarne mer mottagelig for hveteaksprikk enn de seinere og lengre sortene Zebra og Mirakel. Bjarne er mottagelig for de vanlige bladflekksjukdommene og gulrust. Sorten har middels god hektolitervekt, tusenkornvekt og proteininnhold. Falltallet er middels høyt og relativt stabilt. Sorten er plassert i proteinklasse 2.

Veksttid: 120 dager
Såmengde: 21-23 kg/daa

Mirakel

Mirakel har nå blitt den største sorten i vårhvetesortimentet. Sorten er halvsein. Strået er relativt langt og mjukt, og i konvensjonell dyrking bør sorten vekstreguleres. Sorten er sterk mot de fleste bladflekksjukdommene i hvete, og viser så langt også motstandsevne mot gulrust. Avlingsnivået ligger på nivå med de andre seine vårhvete-sortene. Sorten er plassert i protein-klasse 1, noe som bør gjøre den svært interessant for matmjølsbransjen.

Veksttid: 126 dager
Såmengde: 22-24 kg/daa

Zebra

Zebra er vår seneste vårhvetesort med sju dager lengre veksttid enn Bjarne. Sorten utmerker seg med god stråstyrke og kvalitet. Videre har sorten god motstandsevne mot flere bladflekksjukdommer. De siste årene er det imidlertid registrert forekomster av gulrust i sorten, noe som må bekjempes for å unngå store avlingsreduksjoner. Zebra har gode kvalitetsegenskaper med høyt og relativt stabilt falltall. Sorten er plassert i proteinklasse 3.

Veksttid: 127 dager
Såmengde: 22-24 kg/daa

Krabat

Etter noen års fravær fra sortimentet vårt, har vi tatt opp igjen produksjonen av vårhvete Krabat. Sorten må betegnes som halvsein. Krabat er middels lang med god stråstyrke og bra sjukdomsresistens. Falltallet er høyt, og sorten er plassert i proteinklasse 3.

Veksttid: 125 dager
Såmengde: 22-24 kg/daa

Caress

Caress er nå i full produksjon. Sorten er halvsein som Krabat, og har de høyeste avlingstallene blant vårhvetesortene. Caress er mottagelig for de vanlige bladflekksjukdommene, og bør derfor soppbehandles. Sorten er plassert i proteinklasse 3.

Veksttid: 125 dager
Såmengde: 22-24 kg/daa



Avlings-/dyrkingsegenskaper vårhvetesorter

	BJARNE (TIDLIG)	CARESS (HALVSEIN)	KRABAT (HALVSEIN)	MIRAKEL (HALVSEIN)	ZEBRA (SEIN)
Rel veksttid (dager)	0	+5	+5	+6	+7
REL AVLING 2017-2019					
Østlandet	89	106	101	100	100 (507)
Dyrkingsegenskaper					
Stråstyrke	3	8	7	2	7
Strå lengde	8	6	6	1	3
Mjøldogg	5	8	5	8	5
Bladflekker	3	5	6	7	6
HI-vekt	4	8	6	7	6
1000-kornvekt	1	6	5	7	7
Spiretreghet	4	5	7	7	7
Falltall	6	6	8	6	7
Proteininnhold	7	6	6	7	5
DON-verdi	3	7	5	7	2
Gulrust	1	7	7	9	4

10 = bra, 1 = dårlig Kilde: NIBO

Våroljevekster

Oljevekstdyrkingen i Norge kan økes en god del. Tidligere sorter gjør at dyrking av raps er mer aktuelt enn noensinne. Den gode forgrødeeffekten er interessant der det ellers bare dyrkes korn.

De senere åra har vi sett en endring av rapssortimentet ved at hybridsortene har blitt mer og mer aktuelle. Hybridene kjennetegnes ved høyere avlingspotensiale og bedre dyrkingsegenskaper sammenlignet med de eldre linjesortene.

Vårrybs

Sortimentet er ikke avklart, men vil bli utarbeidet i løpet av høsten. Følg med på våre hjemmesider: www.strandunikorn.no for nærmere oppdatering.

Hybrid vårraps

Hybridsortene representerer positive tilskudd i rapstdyrkingen. Aktuell sort for 2020 vil være Builder. Hybridsortene har noe kortere veksttid enn de tradisjonelle linjesortene, og dyrkingsegenskapene er noe bedre ved at sortene etablerer seg raskt og øker konkurranseevnen mot ugraset. Avlingspotensialet er høyere enn i de tradisjonelle sortene. Frøet leveres i pakninger på 2,1 mill spiredyktige frø, en mengde som dekker 12-15 daa. avhengig av forholdene.

Veksttid: 130 dager



Erter og åkerbønner

Dyrking av erter og åkerbønner er positivt på flere måter. Disse vekstene har ikke behov for N-gjødsling og har god forgrødeeffekt i et ensidig kornomløp. Begge artene som er omtalt nedenfor har høyt proteininnhold og kan i en viss grad erstatte importerte proteinråvarer i kraftfôret.



Erter – Ingrid

Ingrid er nå vår hovedsort innen erter. Stråstyrken i Ingrid er betydelig bedre enn hos de eldre sortene. Den står mye bedre oppreist mot slutten av vekstsesongen, noe som er vesentlig for å få høstet ertene på en grei måte.

Veksttid: 114 dager
Såmengde: Ca 25kg/daa



Åkerbønner

Dyrking av åkerbønner har bredt om seg, og arten er nå godt etablert i områdene med lang nok veksttid. Utfordringen har så langt vært tilgang på tidlig nok materiale for norske forhold. Vi håper å kunne tilby tidlig sortiment fra Finland. Dessuten vil vi tilby noe seinere sortiment fra Danmark og Tyskland.

Veksttid: 130-140 dager
Såmengde: 30-35 kg/daa avh av frøstørrelse



Tilnærmet veksttid i dager for vårkornsortimentet i Strand Unikorn sesongen 2020-2021 (Etter ide fra NLR-Øst)

Dager	Bygg Se side 6	Havre Se side 8	Hvete Se side 10	Oljevekster Se side 12	Erter og bønner Se side 13
100					
101					
102					
103					
104	Brage				
105	Edvin				
106	Toria				
107	Arild				
108		Ringsaker			
109					
110	Rødhette/Kaarle	Odal			
111	Salome/Bente				
112		Vinger			
113					
114	Thermus	Nemesis/Belinda			Ingrid
115	RGT Planet/Flair				
116					
117					
118					
119					
120			Bjarne		
121					
122					
123					
124					
125			Krabat/Caress		
126			Mirakel	Hybridraps	
127			Zebra		
128					
129					
130					Sampo, Vertigo, Fuego

Salgs- og betalingsbetingelser

Priser

Priser får du ved henvendelse til vårt kundesenter eller til en av våre forbindelser.

Kvantumsrabatt (på hele kvantumet)

4000–5999 kg:	2 øre/kg
6000–7999 kg:	6 øre/kg
Over 8000 kg:	10 øre/kg

Betalingsbetingelser

Betalingsbetingelsene er netto pr. 15 dager. Ved betaling etter forfall beregnes renter med til enhver tids gjeldende forsinkelsesrentesats (morarente). Alt. autogiro 5 dg – 1 %.

Leveringsbetingelser

Varene veies brutto for netto, og alle priser er inkl. vanlig emballasje. Prisen er beregnet exw. Moelv eller Sarpsborg eller annen forhandler.

Varene kan leveres over hele Østlandet mot tillegg av frakt. All transport ihht. NSAB 2000. Såkorn tas ikke i retur. Kunden er forpliktet til å motta varene ihht inngått avtale på kjøpstidspunkt. Dersom varen ikke kan mottas som avtalt vil det påløpe terminkostnader fram til leveringstidspunkt.

Reklamasjoner

Omsetning av såkorn og frø reguleres gjennom «Matloven» av 19.12.2003 og tilhørende «Forskrift om såvare» av 13.09.1999 og seinere endringer. Ansvar overtas etter de bestemmelser som er gitt i nevnte lov og forskrifter.

Selv om vi ekspederer alle ordrer så samvittighetsfullt som mulig, ber vi om at varene blir kontrollert ved mottak med tanke på at merking, vekt og antall er i henhold til bestillingen. Ved klage på såvarens kvalitet må det tas ut prøve, og partnummer på emballasjen må oppgis. Eventuelle klager må skje skriftlig og uten ugrunnet opphold. Selgers ansvar er begrenset til verdien av leveransen/salget.

Nyttig å vite om lagring av såkorn

Såkorn er å betrakte som en tørrvare. Ved produksjon av såkorn må råvaren tørkes ned til maksimum 15% vann for å unngå kvalitetsforringelse. Ved påfølgende lagring er det da viktig at såkornet lagres forsvarlig.

Storsekkene er ikke vanntette og må lagres luftigt under tak på et tørt underlag.

Lagring utendørs på paller under presenning er ikke å anbefale da fuktighet kan slå opp fra bakken, og kondens kan dannes under presenningen. Denne fuktigheten kan deretter trenge inn i storsekkene og skape forhold for groing, soppdannning og lignende. Såvarer er biologisk materiale og kvalitet vil endres med tid.

En garanti for spireevne gjelder innen for sertifiseringsperioden og forutsetter at varen er lagret tilfredsstillende.

Dersom varen overlagres til ny sesong er kjøper selv ansvarlig for å forsikre seg om at varen holder tilfredsstillende kvalitet.

Våre dyktige samarbeidspartnere

Våre dyktige samarbeidspartnere på Østlandet og i Trøndelag står klar til å betjene deg med såvarer. Se baksiden for komplett liste med kontaktinformasjon.



Her handler du våre såvarer

INNLANDET

Strand Unikorn	62 35 15 00	2391 Moelv
Agro Øst	46 77 95 01/90 65 48 77	2540 Tolga
Fiskå Mølle Flisa	62 95 54 44	2270 Flisa
Løten Mølle	62 50 89 89	2340 Løten
Midt-Østerdal Landbrukscenter	62 46 05 10	2480 Koppang
Odals Innkjøpslag AL	62 96 11 46	2100 Skarnes
Strand Unikorn, avd. Hadeland	62 35 15 00	2770 Jaren
Ottadalen Mølle	61 21 18 20	2686 Lom
Ottadalen Mølle, avd. Vågå	61 23 70 72	2680 Vågå
Vinstra Bruk	61 29 01 20	2640 Vinstra
Lesja Bulldozerlag	61 24 37 33	2665 Lesja
Norfør AS	61 24 51 85	2665 Lesja
Kvismo Sag	61 36 81 85	2973 Ryfoss
Eiksenteret Fagernes	61 36 44 80	2900 Fagernes
Strand Unikorn, avd. Bagn	97 78 20 32	2930 Bagn

VIKEN

Østmøllene, avd. Slorafoff	63 85 46 60	1970 Hemnes
Vestby Mølle	64 98 06 40	1540 Vestby
Strand Unikorn, avd. Sarpsborg	69 10 27 40	1705 Sarpsborg
Råde Mølle	69 28 05 30	1640 Råde
Råde Mølle, avd. Sandesund	69 11 32 50	1722 Sarpsborg
Østmøllene	69 81 49 40	1870 Ørje
Østmøllene, avd. Trøgstad	69 82 43 00	1860 Trøgstad
Mysen Kornsilø og Mølle	69 84 63 30	1850 Mysen
Skjelfoss Korn AS	69 92 01 50	1827 Hobøl
Fiskå Mølle Moss	69 20 47 70	1531 Moss
Hurum Mølle	32 79 80 06	3490 Klokkarstua
Ringerikes Kornsilø	32 18 10 00	3513 Hønefoss
A-K Traktorservice AS	32 07 47 96	3550 Gol

VESTFOLD OG TELEMARK

Vestfoldmøllene	47 79 00 00	
avd. Borgen		3158 Andebu
avd. Bakke Bruk		3174 Revetal
NOKO (Kvelde Mølle)	33 18 98 00	3282 Kvelde

AGDER

Fiskå Mølle	38 12 77 50	4632 Kristiansand
-------------	-------------	-------------------

ROGALAND

Fiskå Mølle	51 74 33 00/51 44 42 50	4031 Stavanger
-------------	-------------------------	----------------

VESTLAND

Ottadalen Mølle, avd. Stryn	57 87 69 11	6783 Stryn
Strand Unikorn	62 35 15 00	
Fiskå Mølle	51 74 33 00/51 44 42 50	

MØRE OG ROMSDAL

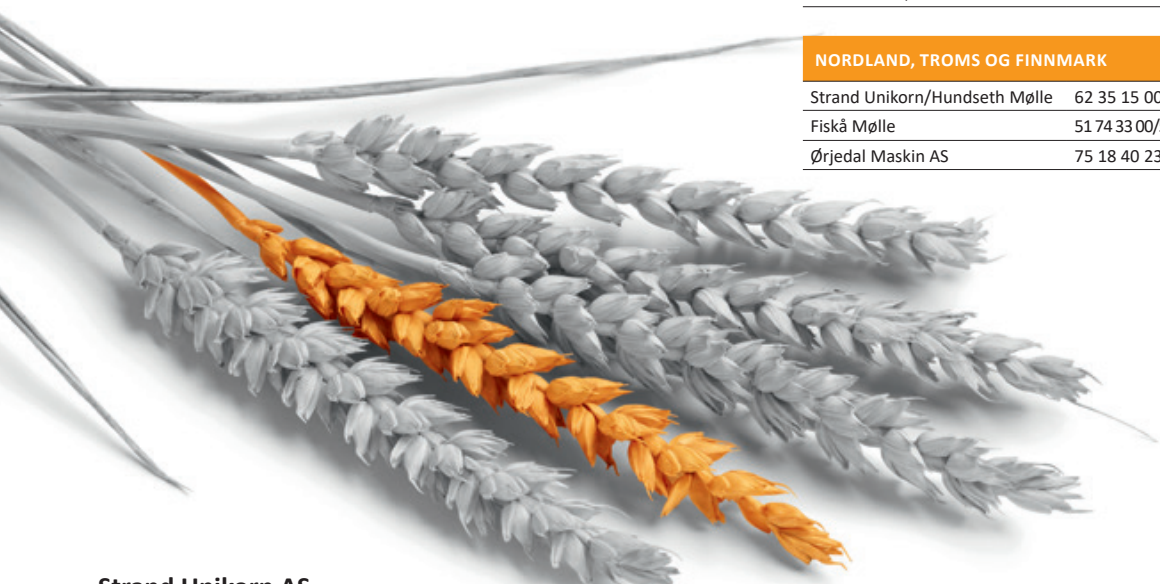
Røv Mølle	71 65 86 60	6655 Vindøla
Eik Senteret Ørsta	90 59 78 04	6151 Ørsta
L. Hals Eff. AS	71 66 38 00	6645 Todalen
RBL AS	71 66 48 00	6657 Rindal
Strand Unikorn	62 35 15 00	
Fiskå Mølle	51 74 33 00/51 44 42 50	

TRØNDELAG

Dalebakken Mølle	72 51 30 90	7140 Opphaug
Orkla Kornsilø og Mølne	72 48 75 50	7320 Fannrem
Orkla Kornsilø og Mølne, avd. Lundamo	72 87 84 10	7232 Lundamo
Orkla Kornsilø og Mølne, avd. Skjerva	72 49 57 70	7336 Meldal
Fiskå Mølle Trøndelag AS	73 85 90 60	7100 Rissa
Fiskå Mølle Trøndelag AS	73 85 90 60	7074 Spongaldal
Hundseth Mølle	74 22 71 70	7750 Namdalseid

NORDLAND, TROMS OG FINNMARK


Strand Unikorn/Hundseth Mølle	62 35 15 00/74 22 71 70	
Fiskå Mølle	51 74 33 00/51 44 42 50	
Ørjedal Maskin AS	75 18 40 23/91 70 40 86	8690 Hattfjellidal



Strand Unikorn AS

Postadresse: PB 103, 2391 Moelv
 Besøksadresse: Strandveien 15, Moelv
 Tlf: 62 35 15 00, post@strandunikorn.no
 www.strandunikorn.no

Medlem i Norgesfôrketjen

 Følg oss på Facebook!
 / Strand Unikorn AS