

**OVERSIGT OVER SÆDEKORNSPARTIER  
KONTROLLERET I SÆSONEN 2017/2018**

## 1. Indledning

Kontrollen er gennemført efter Landbrugsstyrelsens gældende bekendtgørelse om sædekorn<sup>1</sup>, bilag 5, hvor normerne for kvalitetskontrollen er fastsat.

### Erstatningsordningen

Erstatningsordningen indebærer at sædekornsvirksomheden skal udbetale erstatning til køber i de tilfælde, hvor analysen af prøven, i forbindelse med certificering, har vist at de gældende højere danske kvalitetsnormer ikke er opfyldt. Bestemmelserne vedrørende udbetaling af erstatning for erstatningspligtige partier fremgår af afsnit 2 i denne oversigt.

### Erstatning for partier af vintersæd med erstatningspligtige mangler

I sæsonen 2017/18 (1. maj 2017 – 30. april 2018) havde 50 partier erstatningspligtige mangler. Til sammenligning kan nævnes, at der i sæsonerne 2014/15, 2015/16 og 2016/17 var 91, 41 og 51 erstatningspligtige partier.

Af de 50 erstatningspligtige partier var 6,0 % erstatningspligtige for mangler ved spireevne, 62,0 % pga. for stort indhold af anden kornart, 2,0 % pga. for stort indhold af andre plantearter end korn, 2% pga. for stort indhold af anden sort.

Af de 50 erstatningspligtige partier var 36,0 % hvede, 48,0 % byg, 12,0 % rug og 4,0 % triticale.

### Erstatning for partier af vårsæd med erstatningspligtige mangler

I sæsonen 2017/18 (1. juli 2017 – 30. juni 2018) havde 90 partier erstatningspligtige mangler. Til sammenligning kan nævnes, at der i sæsonerne 2014/15, 2015/16 og 2016/17 var 25, 23 og 35 erstatningspligtige partier.

Af de 90 erstatningspligtige partier var 2,2 % for mangler ved renhed, 63,3 % for mangler ved spireevne, 22,2 % pga. for stort indhold af anden kornart, 12,2 % pga. for stort indhold af andre plantearter end korn, 1,1 % for indehold af flyvehavre.

Af de 90 erstatningspligtige partier var 71,1 % byg, 24,4 % havre, 4,4 % hvede.

---

<sup>1</sup> sæson 2016/17 er kontrollen udført efter Landbrugsstyrelsens [gældende bekendtgørelse om sædekorn](#).

## **Forkortelser**

I oversigten er anvendt følgende forkortelser:

PB = præ-basissæd

BA = basissæd

C1 = certificeret sædekorn 1. generation

C2 = certificeret sædekorn 2. generation

RH = renhed, %

SP = spireevne, %

AK = anden kornart

BY = anden kornart i 1 kg, byg

HA = anden kornart i 1 kg, havre

HV = anden kornart i 1 kg, hvede

RU = anden kornart i 1 kg, rug

TR = anden kornart i 1 kg, triticale

AP = frø af andre plantearter end korn i 1 kg

KI = frø af andre plantearter end korn i 1 kg, heraf kiddike

FL = frø af andre plantearter end korn i 1 kg (i havre 2 kg), heraf flyvehavre

GH = indhold af gold hejre i 1 kg

ME = indhold af meldrøjer i 1 kg

AS = anden sort, %

Partistr. = partistørrelse i kg.

## **2. Bestemmelser vedrørende erstatning**

Erstatningsordningen indebærer, at tilmeldte sædekornsvirksomheder har pligt til at betale erstatning efter erstatningsreglerne for sædekorn i de tilfælde, hvor resultatet af analyse af prøve i forbindelse med certificering har vist, at gældende danske kvalitetsnormer ikke er opfyldt. Det vil sige, at enhver køber af et parti sædekorn med erstatningspligtige mangler har ret til erstatning.

Erstatningen i procent for de enkelte erstatningspligtige partier, der er solgt i sæsonen 2017/2018, fremgår af afsnit 3. Erstatningerne er beregnet i henhold til Erstatningsregler for Sædekorn, 1997. I tilfælde hvor erstatninger ikke umiddelbart kunne fastsættes efter reglerne, er erstatningsprocenter fastsat af Bedømmelsesudvalget for Sædekorn.

Producentvirksomheden skal betale erstatning enten direkte til de endelige købere eller til Erstatningsfonden for Sædekorn. Dette gælder, uanset om salget sker direkte til forbruger eller gennem mellemhandler.

Hvis en køber ønsker at fremsætte krav om erstatning, skal anmeldelse af mangler og krav om erstatning fremsættes over for sidste sælger i handelsleddet. Det gælder uanset om sidste sælger er den producerende virksomhed eller en mellemhandler.

Erstatningskrav sammen med faktura, mærkesedler, sækketryk eller tilsvarende dokumentation til godtgørelse af købet og den købte mængde, skal være fremsendt til sælgeren inden 1. december efter udløbet af den sæson (1. juli - 30. juni), hvori sædekornet er købt.

Endelige købere, der er berettiget til erstatning, men som ikke inden 31. december 2018 har modtaget erstatning, kan mod dokumentation af købet få erstatning udbetalt fra Erstatningsfonden for Sædekorn, Børsen, 1217 København K. Erstatningskrav kan fremsættes over for Erstatningsfonden indtil den 1. maj efter udløbet af den sæson, hvori sædekornet er købt.

Tvistigheder vedrørende erstatning afgøres af Bedømmelsesudvalget for Sædekorn. Hvis en erstatningssag ønskes afgjort af bedømmelsesudvalget, rettes henvendelse herom til udvalget, hvis adresse er: Børsen, 1217 København K. Tvistigheder vedrørende erstatning kan indbringes for bedømmelsesudvalget indtil den 1. maj i den sæson, der følger efter den sæson, hvori sædekornet er solgt.

### 3. Oversigt over partier med erstatningspligtige mangler

| Brdr. Ewers A/S |              |      |         |           | Analyseresultater |    |      |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     | Erstatningspct. |    |    |       |      |    |       |    |        |        |
|-----------------|--------------|------|---------|-----------|-------------------|----|------|-----|----|----|----|----|------|------|----|-----|-----|----|-----|-----------------|----|----|-------|------|----|-------|----|--------|--------|
| Sortsgruppe     | Sort         | Kat. | Ref.nr. | Partistr. | RH                | SP | AK   | BY  | HA | HV | RU | TR | H/R  | AP   | KI | K/K | FL  | GH | ME  | AS              | RH | SP | AK    | AP   | AF | AS    | GH | FL     | Total  |
| HAVRE           | Dominik      | C2   | 18PV157 | 31200     |                   |    | 11,0 |     |    |    |    |    |      | 13,0 |    |     | 1,0 |    |     |                 |    |    | 1,50  | 1,75 |    |       |    | 100,00 | 103,25 |
| HAVRE           | Dominik      | C2   | 18PV158 | 31200     |                   |    |      |     |    |    |    |    |      | 17,0 |    |     |     |    |     |                 |    |    |       | 2,75 |    |       |    |        | 2,75   |
| HAVRE           | Dominik      | C2   | 18PV159 | 19600     |                   |    |      |     |    |    |    |    |      | 16,0 |    |     |     |    |     |                 |    |    |       | 2,50 |    |       |    |        | 2,50   |
| HAVRE           | Dominik      | C2   | 18PV164 | 18400     |                   |    |      | 8,0 |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 4,00  |      |    |       |    |        | 4,00   |
| VINTERBYG       | Bella        | C2   | 18PV021 | 31000     |                   |    |      |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    | 3,0 |                 |    |    |       |      |    | 15,00 |    |        | 15,00  |
| VINTERBYG       | KWS Infinity | C2   | 18PV006 | 31000     |                   |    |      |     |    |    |    |    | 7,0  |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 3,00  |      |    |       |    |        | 3,00   |
| VINTERBYG       | KWS Infinity | C2   | 18PV007 | 31000     |                   |    |      |     |    |    |    |    | 6,0  |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 2,00  |      |    |       |    |        | 2,00   |
| VINTERBYG       | KWS Infinity | C2   | 18PV011 | 31000     |                   |    |      |     |    |    |    |    | 7,0  |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 3,00  |      |    |       |    |        | 3,00   |
| VINTERBYG       | KWS Infinity | C2   | 18PV012 | 31000     |                   |    |      |     |    |    |    |    | 7,0  |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 3,00  |      |    |       |    |        | 3,00   |
| VINTERBYG       | KWS Infinity | C2   | 18PV014 | 31000     |                   |    | 11,0 |     |    |    |    |    | 11,0 |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 9,00  |      |    |       |    |        | 9,00   |
| VINTERBYG       | KWS Infinity | C2   | 18PV015 | 31000     |                   |    | 11,0 |     |    |    |    |    | 11,0 |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 9,00  |      |    |       |    |        | 9,00   |
| VINTERHVEDE     | Graham       | C2   | 18PV035 | 31000     |                   |    | 18,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 5,50  |      |    |       |    |        | 5,50   |
| VINTERHVEDE     | Graham       | C2   | 18PV036 | 31000     |                   |    | 17,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 5,00  |      |    |       |    |        | 5,00   |
| VINTERHVEDE     | Graham       | C2   | 18PV037 | 31000     |                   |    | 22,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 7,50  |      |    |       |    |        | 7,50   |
| VINTERHVEDE     | Graham       | C2   | 18PV038 | 31000     |                   |    | 15,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 4,00  |      |    |       |    |        | 4,00   |
| VINTERHVEDE     | Graham       | C2   | 18PV039 | 31000     |                   |    | 21,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 7,00  |      |    |       |    |        | 7,00   |
| VINTERHVEDE     | Graham       | C2   | 18PV042 | 31000     |                   |    | 8,0  |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 0,50  |      |    |       |    |        | 0,50   |
| VINTERHVEDE     | Torp         | C2   | 18PV075 | 31000     |                   |    | 12,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 2,50  |      |    |       |    |        | 2,50   |
| VINTERHVEDE     | Torp         | C2   | 18PV077 | 31000     |                   |    | 49,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 20,00 |      |    |       |    |        | 20,00  |
| VINTERHVEDE     | Torp         | C2   | 18PV078 | 29500     |                   |    | 28,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 10,50 |      |    |       |    |        | 10,50  |
| VÅRBYG          | RGT PLANET   | C2   | 18PV186 | 31000     |                   |    | 13,0 |     |    |    |    |    |      |      |    |     |     |    |     |                 |    |    | 3,00  |      |    |       |    |        | 3,00   |

| Danish Agro |              |      |          |           | Analyseresultater |      |      |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    | Erstatningspct. |    |       |       |       |    |    |    |       |       |
|-------------|--------------|------|----------|-----------|-------------------|------|------|----|----|-----|----|----|------|-------|----|-----|----|----|----|-----------------|----|-------|-------|-------|----|----|----|-------|-------|
| Sortsgruppe | Sort         | Kat. | Ref.nr.  | Partistr. | RH                | SP   | AK   | BY | HA | HV  | RU | TR | H/R  | AP    | KI | K/K | FL | GH | ME | AS              | RH | SP    | AK    | AP    | AF | AS | GH | FL    | Total |
| VINTERRUG   | KWS Florano  | C1   | 18TA143  | 31218     |                   |      | 8,0  |    |    | 7,0 |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 5,50  |       |    |    |    |       | 5,50  |
| VÄRBYG      | KWS Beckie   | C1   | 18TA359  | 30000     |                   |      | 5,0  |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 0,50  |       |    |    |    |       | 0,50  |
| VÄRBYG      | KWS Irina    | C2   | 18TA253  | 30000     |                   | 88,0 |      |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |       |       |    |    |    | 7,00  |       |
| VÄRBYG      | KWS Irina    | C2   | 18TA439  | 30000     |                   | 83,0 |      |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    | 27,00 |       |       |    |    |    | 27,00 |       |
| VINTERBYG   | KWS Meridian | C2   | 18KA047  | 30000     |                   |      | 11,0 |    |    |     |    |    | 11,0 |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 9,00  |       |    |    |    | 9,00  |       |
| VINTERBYG   | KWS Meridian | C2   | 18KA048  | 30000     |                   |      | 23,0 |    |    |     |    |    | 23,0 |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 27,00 |       |    |    |    | 27,00 |       |
| VINTERBYG   | KWS Meridian | C2   | 18KA049  | 30000     |                   |      | 12,0 |    |    |     |    |    | 12,0 |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 10,50 |       |    |    |    | 10,50 |       |
| VINTERBYG   | KWS Meridian | C2   | 18KA050  | 30000     |                   |      | 11,0 |    |    |     |    |    | 11,0 |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 9,00  |       |    |    |    | 9,00  |       |
| VINTERBYG   | KWS Meridian | C2   | 18KA051  | 30000     |                   |      | 19,0 |    |    |     |    |    | 19,0 |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 21,00 |       |    |    |    | 21,00 |       |
| VINTERHVEDE | Elixer       | C2   | 18KA119  | 30000     |                   |      | 11,0 |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 2,00  |       |    |    |    | 2,00  |       |
| VINTERHVEDE | Elixer       | C2   | 18KA120  | 30000     |                   |      | 26,0 |    |    |     |    |    |      | 8,0   |    |     |    |    |    |                 |    |       | 9,50  | 0,50  |    |    |    | 10,00 |       |
| VINTERRUG   | Dukato       | C1   | 18KA066  | 30000     |                   |      |      |    |    |     |    |    |      | 10,0  |    |     |    |    |    |                 |    |       |       | 1,00  |    |    |    | 1,00  |       |
| VINTERRUG   | Dukato       | C1   | 18KA067  | 30000     |                   |      |      |    |    |     |    |    |      | 9,0   |    |     |    |    |    |                 |    |       |       | 0,75  |    |    |    | 0,75  |       |
| VINTERRUG   | Inspector    | C1   | 18KA079  | 30000     |                   | 79,0 |      |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    | 27,00 |       |       |    |    |    | 27,00 |       |
| VINTERRUG   | Inspector    | C1   | 18KA081  | 30000     |                   |      | 9,0  |    |    | 9,0 |    |    |      | 7,0   |    |     |    |    |    |                 |    |       | 8,00  | 0,25  |    |    |    | 8,25  |       |
| VINTERRUG   | Inspector    | C1   | 18KA090  | 30000     |                   |      | 10,0 |    |    | 7,0 |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 6,50  |       |    |    |    | 6,50  |       |
| VÄRBYG      | Laurikka     | C2   | 18KA422  | 30000     |                   |      | 11,0 |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 2,00  |       |    |    |    | 2,00  |       |
| VÄRBYG      | Laurikka     | C2   | 18KA425  | 30000     |                   |      | 8,0  |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 0,50  |       |    |    |    | 0,50  |       |
| VÄRBYG      | Laurikka     | C2   | 18KA426  | 30000     |                   |      | 11,0 |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 2,00  |       |    |    |    | 2,00  |       |
| VÄRBYG      | Laurikka     | C2   | 18KA454  | 30000     |                   | 86,0 |      |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00 |       |       |    |    |    | 14,00 |       |
| VÄRHVEDE    | Harenda      | C2   | 18KA212  | 15000     |                   | 85,0 | 22,0 |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  | 7,50  |       |    |    |    | 14,50 |       |
| VINTERBYG   | KWS Meridian | C1   | 18PB030  | 7500      |                   |      |      |    |    |     |    |    | 3,0  |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 2,00  |       |    |    |    | 2,00  |       |
| VINTERHVEDE | KWS Lii      | C2   | 18PA032Z | 31000     |                   | 78,0 |      |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    | 31,00 |       |       |    |    |    | 31,00 |       |
| VINTERHVEDE | Kalmar       | C2   | 18NV037  | 2000      |                   |      |      |    |    |     |    |    |      | 273,0 |    |     |    |    |    |                 |    |       |       | 66,75 |    |    |    | 66,75 |       |
| VÄRHVEDE    | Harenda      | C2   | 18NV137  | 31000     |                   |      | 31,0 |    |    |     |    |    |      |       |    |     |    |    |    |                 |    |       | 12,00 |       |    |    |    | 12,00 |       |

| DLG         |            |      |           |           | Analyseresultater |      |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    | Erstatningspct. |    |       |      |    |    |    |    |       |       |
|-------------|------------|------|-----------|-----------|-------------------|------|------|-----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|----|-----------------|----|-------|------|----|----|----|----|-------|-------|
| Sortsgruppe | Sort       | Kat. | Ref.nr.   | Partistr. | RH                | SP   | AK   | BY  | HA | HV | RU | TR | H/R | AP | KI | K/K | FL | GH | ME | AS              | RH | SP    | AK   | AP | AF | AS | GH | FL    | Total |
| HAVRE       | Dominik    | C2   | 18MA5132J | 31200     |                   |      | 10,0 |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |       | 1,00 |    |    |    |    |       | 1,00  |
| HAVRE       | Dominik    | C2   | 18MA5132K | 31200     |                   |      |      | 6,0 |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |       | 2,00 |    |    |    |    |       | 2,00  |
| VINTERHVEDE | Benchmark  | C2   | 18LA5101M | 31500     |                   | 81,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 11,00 |      |    |    |    |    | 11,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5362J | 31200     |                   | 75,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 56,00 |      |    |    |    |    | 56,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5362K | 10000     |                   | 79,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 42,00 |      |    |    |    |    | 42,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5364J | 31500     |                   | 84,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 24,00 |      |    |    |    |    | 24,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5364K | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5364L | 31500     |                   | 84,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 24,00 |      |    |    |    |    | 24,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5364M | 31500     |                   | 79,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 42,00 |      |    |    |    |    | 42,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5417J | 31500     |                   | 85,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 21,00 |      |    |    |    |    | 21,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5417K | 31500     |                   | 83,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 27,00 |      |    |    |    |    | 27,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5417L | 31500     |                   | 83,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 27,00 |      |    |    |    |    | 27,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5417M | 31500     |                   | 85,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 21,00 |      |    |    |    |    | 21,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5418J | 31500     |                   | 85,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 21,00 |      |    |    |    |    | 21,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5418K | 31500     |                   | 87,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 8,00  |      |    |    |    |    | 8,00  |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5418L | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5418M | 31500     |                   | 86,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00 |      |    |    |    |    | 14,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5421J | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5421K | 31500     |                   | 87,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 8,00  |      |    |    |    |    | 8,00  |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5421L | 31500     |                   | 83,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 27,00 |      |    |    |    |    | 27,00 |       |
| VÅRBYG      | Flair      | C2   | 18LA5421M | 31500     |                   | 89,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 6,00  |      |    |    |    |    | 6,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5221J | 31500     |                   |      | 13,0 |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |       | 3,00 |    |    |    |    | 3,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5223J | 31500     |                   | 89,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 6,00  |      |    |    |    |    | 6,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5243L | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5243M | 31500     |                   | 86,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00 |      |    |    |    |    | 14,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5245J | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5245K | 31500     |                   | 87,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 8,00  |      |    |    |    |    | 8,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5245L | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5246J | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5246K | 31500     |                   | 87,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 8,00  |      |    |    |    |    | 8,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5246M | 31500     |                   | 89,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 6,00  |      |    |    |    |    | 6,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5249K | 31500     |                   | 89,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 6,00  |      |    |    |    |    | 6,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5249M | 31500     |                   | 87,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 8,00  |      |    |    |    |    | 8,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5258K | 31500     |                   | 86,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00 |      |    |    |    |    | 14,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5258L | 31500     |                   | 85,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 21,00 |      |    |    |    |    | 21,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5258M | 31500     |                   | 87,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 8,00  |      |    |    |    |    | 8,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5259J | 31500     |                   | 85,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 21,00 |      |    |    |    |    | 21,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5259K | 31500     |                   | 86,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00 |      |    |    |    |    | 14,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5259L | 31500     |                   | 86,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00 |      |    |    |    |    | 14,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5259M | 31500     |                   | 86,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00 |      |    |    |    |    | 14,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5326J | 31500     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5328K | 31500     |                   | 82,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 31,00 |      |    |    |    |    | 31,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5374M | 31500     |                   | 87,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 8,00  |      |    |    |    |    | 8,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5382J | 31200     |                   | 89,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 6,00  |      |    |    |    |    | 6,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5382K | 31200     |                   | 88,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 7,00  |      |    |    |    |    | 7,00  |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5382L | 31200     |                   | 85,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 21,00 |      |    |    |    |    | 21,00 |       |
| VÅRBYG      | RGT PLANET | C2   | 18LA5382M | 31200     |                   | 83,0 |      |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 27,00 |      |    |    |    |    | 27,00 |       |
| VINTERHVEDE | Pistoria   | C2   | 18RA1024  | 10000     |                   |      | 8,0  |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |       | 0,50 |    |    |    |    | 0,50  |       |

| Hedegaard A/S |           |      |         |           | Analyseresultater |    |      |      |    |    |    |    |     |      |    |     |    |    |    | Erstatningspct. |    |    |       |      |       |    |    |    |       |
|---------------|-----------|------|---------|-----------|-------------------|----|------|------|----|----|----|----|-----|------|----|-----|----|----|----|-----------------|----|----|-------|------|-------|----|----|----|-------|
| Sortsgruppe   | Sort      | Kat. | Ref.nr. | Partistr. | RH                | SP | AK   | BY   | HA | HV | RU | TR | H/R | AP   | KI | K/K | FL | GH | ME | AS              | RH | SP | AK    | AP   | AF    | AS | GH | FL | Total |
| HAVRE         | Symphony  | C2   | 18HN135 | 27300     |                   |    | 15,0 | 15,0 |    |    |    |    |     | 41,0 |    |     |    |    |    |                 |    |    | 14,50 | 8,75 |       |    |    |    | 23,25 |
| HAVRE         | Symphony  | C2   | 18HN136 | 27300     |                   |    |      |      |    |    |    |    |     | 41,0 |    |     |    |    |    |                 |    |    |       | 8,75 |       |    |    |    | 8,75  |
| HAVRE         | Symphony  | C2   | 18HN138 | 9450      |                   |    |      |      |    |    |    |    |     | 44,0 |    |     |    |    |    |                 |    |    |       | 9,50 |       |    |    |    | 9,50  |
| VÅRBYG        | Evergreen | C2   | 18HN130 | 25200     |                   |    | 11,0 |      |    |    |    |    |     | 7,0  |    |     |    |    |    |                 |    |    | 2,00  | 0,25 |       |    |    |    | 2,25  |
| VÅRBYG        | Evergreen | C2   | 18HN131 | 25200     |                   |    |      |      |    |    |    |    |     | 39,0 |    |     |    |    |    |                 |    |    |       |      | 8,25  |    |    |    | 8,25  |
| VÅRBYG        | Evergreen | C2   | 18HN132 | 25200     |                   |    |      |      |    |    |    |    |     | 32,0 |    |     |    |    |    |                 |    |    |       |      | 6,50  |    |    |    | 6,50  |
| VÅRBYG        | Evergreen | C2   | 18HN133 | 25200     |                   |    |      |      |    |    |    |    |     | 47,0 |    |     |    |    |    |                 |    |    |       |      | 10,25 |    |    |    | 10,25 |
| VÅRBYG        | Evergreen | C2   | 18HN137 | 20400     |                   |    |      |      |    |    |    |    |     | 27,0 |    |     |    |    |    |                 |    |    |       |      | 5,25  |    |    |    | 5,25  |

| Hornslyd Købmandsgaard A/S |              |      |         |           | Analyseresultater |    |      |    |    |    |    |    |      |    |    |     |    |    |    | Erstatningspct. |    |    |    |       |    |    |    |    |       |
|----------------------------|--------------|------|---------|-----------|-------------------|----|------|----|----|----|----|----|------|----|----|-----|----|----|----|-----------------|----|----|----|-------|----|----|----|----|-------|
| Sortsgruppe                | Sort         | Kat. | Ref.nr. | Partistr. | RH                | SP | AK   | BY | HA | HV | RU | TR | H/R  | AP | KI | K/K | FL | GH | ME | AS              | RH | SP | AK | AP    | AF | AS | GH | FL | Total |
| VINTERBYG                  | KWS Meridian | C2   | 18BB005 | 31500     |                   |    |      |    |    |    |    |    | 7,0  |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 3,00  |    |    |    |    | 3,00  |
| VINTERBYG                  | KWS Meridian | C2   | 18BB007 | 31500     |                   |    | 8,0  |    |    |    |    |    | 8,0  |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 4,50  |    |    |    |    | 4,50  |
| VINTERBYG                  | KWS Meridian | C2   | 18BB017 | 31500     |                   |    | 8,0  |    |    |    |    |    | 8,0  |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 4,50  |    |    |    |    | 4,50  |
| VINTERBYG                  | KWS Meridian | C2   | 18BB018 | 31500     |                   |    | 14,0 |    |    |    |    |    | 14,0 |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 13,50 |    |    |    |    | 13,50 |
| VINTERBYG                  | KWS Meridian | C2   | 18BB019 | 31500     |                   |    | 9,0  |    |    |    |    |    | 9,0  |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 6,00  |    |    |    |    | 6,00  |
| VÅRBYG                     | Evergreen    | C2   | 18BB343 | 31500     |                   |    | 9,0  |    |    |    |    |    |      |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 1,00  |    |    |    |    | 1,00  |
| VÅRBYG                     | KWS Irina    | C2   | 18BB283 | 31500     |                   |    | 9,0  |    |    |    |    |    |      |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 1,00  |    |    |    |    | 1,00  |
| VÅRBYG                     | KWS Irina    | C2   | 18BB284 | 31500     |                   |    | 8,0  |    |    |    |    |    |      |    |    |     |    |    |    |                 |    |    |    | 0,50  |    |    |    |    | 0,50  |

| Mollerup Mølle |              |      |         |           | Analyseresultater |      |      |    |    |    |      |    |     |    |    |     |    |    |    | Erstatningspct. |    |        |      |       |    |    |    |    |        |
|----------------|--------------|------|---------|-----------|-------------------|------|------|----|----|----|------|----|-----|----|----|-----|----|----|----|-----------------|----|--------|------|-------|----|----|----|----|--------|
| Sortsgruppe    | Sort         | Kat. | Ref.nr. | Partistr. | RH                | SP   | AK   | BY | HA | HV | RU   | TR | H/R | AP | KI | K/K | FL | GH | ME | AS              | RH | SP     | AK   | AP    | AF | AS | GH | FL | Total  |
| VINTERBYG      | KWS Infinity | C2   | 18HV101 | 31500     |                   |      |      |    |    |    |      |    | 6,0 |    |    |     |    |    |    |                 |    |        |      | 2,00  |    |    |    |    | 2,00   |
| VINTERHVEDE    | Jensen       | C2   | 18HV031 | 31500     |                   |      | 11,0 |    |    |    | 8,0  |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        |      | 8,00  |    |    |    |    | 8,00   |
| VINTERHVEDE    | Jensen       | C2   | 18HV032 | 28000     |                   |      | 17,0 |    |    |    | 10,0 |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        |      | 13,00 |    |    |    |    | 13,00  |
| VINTERHVEDE    | Mariboss     | C2   | 18HV002 | 25500     |                   | 35,0 |      |    |    |    |      |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 100,00 |      |       |    |    |    |    | 100,00 |
| VÅRBYG         | Crossway     | C2   | 18HV218 | 31000     |                   | 87,0 |      |    |    |    |      |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 8,00 |       |    |    |    |    | 8,00   |
| VÅRBYG         | RGT PLANET   | C2   | 18HV202 | 31000     |                   |      | 17,0 |    |    |    |      |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        |      | 5,00  |    |    |    |    | 5,00   |



| Nielsen og Smith A/S |           |      |         |           | Analyseresultater |      |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    | Erstatningspct. |    |        |      |    |    |    |    |        |       |
|----------------------|-----------|------|---------|-----------|-------------------|------|------|------|------|----|-----|----|-----|----|----|-----|----|----|----|-----------------|----|--------|------|----|----|----|----|--------|-------|
| Sortsgruppe          | Sort      | Kat. | Ref.nr. | Partistr. | RH                | SP   | AK   | BY   | HA   | HV | RU  | TR | H/R | AP | KI | K/K | FL | GH | ME | AS              | RH | SP     | AK   | AP | AF | AS | GH | FL     | Total |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS317 | 30000     |                   |      | 11,0 | 11,0 |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 8,50 |    |    |    |    |        | 8,50  |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS318 | 30000     |                   |      |      | 7,0  |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 3,00 |    |    |    |    |        | 3,00  |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS319 | 30000     |                   |      |      | 8,0  |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 4,00 |    |    |    |    |        | 4,00  |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS321 | 30000     |                   |      |      | 8,0  |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 4,00 |    |    |    |    |        | 4,00  |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS322 | 30000     |                   |      |      | 9,0  | 9,0  |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 5,50 |    |    |    |    |        | 5,50  |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS323 | 30000     |                   |      |      | 7,0  |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 3,00 |    |    |    |    |        | 3,00  |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS328 | 18000     |                   |      |      | 10,0 | 10,0 |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 7,00 |    |    |    |    |        | 7,00  |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS469 | 30000     |                   | 84,0 |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 21,00  |      |    |    |    |    | 21,00  |       |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS470 | 30000     |                   | 77,0 |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 45,00  |      |    |    |    |    | 45,00  |       |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS489 | 30000     |                   | 71,0 |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 67,00  |      |    |    |    |    | 67,00  |       |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS490 | 30000     |                   | 76,0 |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 48,00  |      |    |    |    |    | 48,00  |       |
| HAVRE                | Dominik   | C2   | 18TS491 | 9200      |                   | 62,0 |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 100,00 |      |    |    |    |    | 100,00 |       |
| HAVRE                | Emma      | C2   | 18TS565 | 20000     |                   | 83,0 |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 24,00  |      |    |    |    |    | 24,00  |       |
| VINTERTRITICALE      | Travoris  | BA   | 18TS125 | 30000     |                   |      |      | 3,0  |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 0,50 |    |    |    |    | 0,50   |       |
| VINTERTRITICALE      | Trivalan  | C2   | 18TS158 | 12000     |                   |      |      | 20,0 |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    |        | 6,50 |    |    |    |    | 6,50   |       |
| VÅRBYG               | KWS Irina | C2   | 18TS247 | 30000     | 99,4              |      |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 2,50   |      |    |    |    |    | 2,50   |       |
| VÅRBYG               | KWS Irina | C2   | 18TS257 | 30000     | 99,4              |      |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 2,50   |      |    |    |    |    | 2,50   |       |
| VÅRHVEDE             | Dacke     | BA   | 18TS569 | 20500     |                   | 77,0 | 7,0  |      |      |    | 7,0 |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 35,00  | 9,50 |    |    |    |    | 44,50  |       |
| VÅRHVEDE             | Harenda   | C2   | 18TS279 | 30000     |                   | 82,0 |      |      |      |    |     |    |     |    |    |     |    |    |    |                 |    | 14,00  |      |    |    |    |    | 14,00  |       |

| Syngenta Nordic A/S |         |      |         |           | Analyseresultater |    |    |     |    |    |    |    |     |    |    |     |    |    |    | Erstatningspct. |    |    |      |    |    |    |    |    |       |
|---------------------|---------|------|---------|-----------|-------------------|----|----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|----|-----------------|----|----|------|----|----|----|----|----|-------|
| Sortsgruppe         | Sort    | Kat. | Ref.nr. | Partistr. | RH                | SP | AK | BY  | HA | HV | RU | TR | H/R | AP | KI | K/K | FL | GH | ME | AS              | RH | SP | AK   | AP | AF | AS | GH | FL | Total |
| VINTERBYG           | Bazooka | C1   | 18SC022 | 31160     |                   |    |    |     |    |    |    |    | 3,0 |    |    |     |    |    |    |                 |    |    | 2,00 |    |    |    |    |    | 2,00  |
| VINTERBYG           | Bazooka | C1   | 18SC042 | 31000     |                   |    |    |     |    |    |    |    | 3,0 |    |    |     |    |    |    |                 |    |    | 2,00 |    |    |    |    |    | 2,00  |
| VINTERBYG           | Wootan  | C1   | 17SC011 | 31257     |                   |    |    |     |    |    |    |    | 3,0 |    |    |     |    |    |    |                 |    |    | 2,00 |    |    |    |    |    | 2,00  |
| VINTERBYG           | Wootan  | C1   | 17SC014 | 31076     |                   |    |    |     |    |    |    |    | 3,0 |    |    |     |    |    |    |                 |    |    | 2,00 |    |    |    |    |    | 2,00  |
| VINTERBYG           | Wootan  | C1   | 17SC015 | 31076     |                   |    |    | 5,0 |    |    |    |    | 5,0 |    |    |     |    |    |    |                 |    |    | 4,50 |    |    |    |    |    | 4,50  |