

HD Danmark 2017

Sammenhæng i HD i mellem forældre status og hvalpe status, KH & LH

| Forældre | Afkom | Antal | Procent |
|----------|-------|-------|---------|
| Alle | A | 351 | 63,36 |
| | B | 94 | 16,97 |
| | C | 58 | 10,47 |
| | D + E | 51 | 9,21 |
| AxA | A | 216 | 67,92 |
| | B | 48 | 15,09 |
| | C | 29 | 9,12 |
| | D + E | 25 | 7,86 |
| AxB | A | 105 | 57,07 |
| | B | 31 | 16,85 |
| | C | 27 | 14,67 |
| | D + E | 21 | 11,41 |

Afkom efter B x B & A/B x C hunde er så få, at statistik for disse kryds ikke giver nogen mening. Desuden har en del forældre ukendt status. A X A kryds er det merkant bedste

532 + 22 HD resultater fra 2017

| | 2016 | 2015 | 2014 | 2013 |
|--|-------|-------|-------|-------|
| | 462 | 461 | 499 | 552 |
| | 64,29 | 70,07 | 64,93 | 61,96 |
| | 16,67 | 14,1 | 17,43 | 18,66 |
| | 10,82 | 6,94 | 10,42 | 10,87 |
| | 8,23 | 8,89 | 7,21 | 8,52 |

AD Danmark 2017

Sammenhæng i AD i mellem forældre status og hvalpe status, KH & LH

| Forældre | Afkom | Antal | Procent |
|----------|-------|-------|---------|
| Alle | 0- | 454 | 83,61 |
| | 1- | 55 | 10,13 |
| | 2 & 3 | 34 | 6,26 |
| OX0 | 0- | 373 | 84,58 |
| | 1- | 43 | 9,75 |
| | 2 & 3 | 25 | 5,67 |
| OX1 | 0- | 49 | 79,03 |
| | 1- | 6 | 9,68 |
| | 2 & 3 | 7 | 11,29 |

520 + 23 AD resultater fra 2017

| | 2016 | 2015 |
|--|-------|-------|
| | 452 | 456 |
| | 81,86 | 80,70 |
| | 11,06 | 12,72 |
| | 7,08 | 6,58 |

Det ser ud til, at avl på hunde, der ikke har albue status 0, bør frarådes!