

## Grundläggande statistik – Långhårig vorsteh

### Födda hundar

Tabell ix: Antal födda hundar av rasen Långhårig vorsteh.

|                          | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|--------------------------|------|------|------|------|------|
| Antal svenskfödda kullar |      |      | 1    | 1    | 1    |
| Antal svenskfödda valpar |      |      | 10   | 6    | 7    |
| Antal valpar/kull        |      |      | 10   | 6    | 7    |
| Importerade tikar/hanar  | 2/1  | 1/2  | 1/5  | 1/1  | 1/1  |

De födda hundarna redovisas baserat på födelseår. De importerade redovisas det år de registrerats.

### Jaktprov och egenskapsbedömningar

Av 8 (24) starter på fält ledde 1 (5) till pris, där 0 (1) till 1:a pris, 1 (3) till 2:a pris och 0 (1) till 3:e pris.

Antalet starter är för litet för att redovisa någon egenskapsfrekvens för ett enskilt provår. Vi hänvisar i stället till de enskilda hundarnas starter i SVK:s resultatdatabas.

### Hanhundsanvändning

Under året användes 1 dansk hanhund.

### Inavelsläget

För Långhårig vorsteh var rasens genomsnittliga inavelsgrad 0 % beräknad över 5 generationer<sup>3</sup>. Då endast utavel och importer av Långhårig vorsteh har bidragit till avelsbasen kan situationen anses tillfredsställande.

### Hälsa

Tabell x: Resultat avseende höftledsröntgen för svenskfödda Långhårig vorsteh.

|                                       | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------|
| HD grad A                             |      |      |      | 4    | 2    |
| HD grad B                             |      |      |      |      |      |
| HD grad C                             |      |      |      |      |      |
| HD grad D                             |      |      |      |      |      |
| HD grad E                             |      |      |      |      |      |
| Totalt antal undersökta               |      |      |      | 4    | 2    |
| Andel HD grad C-E (%)                 |      |      |      |      |      |
| Snittålder för undersökning (månader) |      |      |      | 21   | 17   |
| Antal födda                           |      |      |      | 10   | 6    |
| Andel röntgade av födda (%)           |      |      |      |      |      |

Röntgenresultaten registreras på födelseår. Då det är relativt få hundar som ingår i beräkningarna är det inte rimligt att redovisa andelar i %.

---

<sup>3</sup> Den maximala inavelsökningen en ras bör tillåtas ha är 2,5 % medan 1 % anses representera en tillräckligt låg inavelsökning för att inte långsiktigt äventyra den genetiska hälsan hos rasen, med en mycket liten risk för tillkommande genetiska skador.