**Anmälan av tävlingsresultat för Nose Work i Olofströms BK**

Anmälan om tävlingsresultat 2023 skickas **senast 21/1** 2024 till [pillan.51149@gmail.com](mailto:pillan.51149@gmail.com)

Det delas ut medaljer för följande officiella resultat:

* Godkänt doftprov
* Diplom i TSM eller en av de 4 TEM grenarna
* Uppflytt från klass 1 till klass 2 eller från klass 2 till klass 3 i TSM eller en av de 4 TEM grenarna
* Fått minst ett SSE under året
* Första plats på en tävling (i den samlade placeringen eller i ett delmoment)

Dessutom tävlas det om att bli Nose Work mästare i Olofströms BK. Denna tävling är öppen för alla medlemmar i Olofström Brukshundklubb. **Max 5 tävlingar** kan räknas in under ett och samma kalenderår och **enbart officiella** tävlingar kan tas med i beräkningen. Vid lika resultat mellan två eller flera ekipage räknas bästa placering på dessa 5 tävlingar. Vandringspriset som tillkommer vinnande ekipage respektive år skall behållas i klubbstugan tills något ekipage (samma förare och samma hund) vunnit 3 gångar (år). Den som vinner 3 gångar/år får behålla priset. Vandringspris i form av medalj ska alltid delas ut i samband med prisutdelning som sker på årsmötet.

**Beräkningsmall för Nose Work mästare i Olofströms BK**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Resultat** | **Klass** | **Variant** | **Poäng** |
| Godkänt doftprov | Oavsett doft |  | 2 p |
| Uppflyttning | NW1 > NW2 | TSM/TEM | 5 p |
| Uppflyttning | NW2 > NW3 | TSM/TEM | 10 p |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Individuella tävlingsresultat** |  |  |  |
| 100 p – 0 fel | NW1 | TSM/TEM | 6 p |
| 100 p max 3 fel | NW1 | TSM/TEM | 5 p |
| 100 p – 0 fel | NW2 | TSM/TEM | 8 p |
| 100 p max 3 fel | NW2 | TSM/TEM | 7 p |
| 100 p – 0 fel | NW3 | TSM/TEM | 10 p |
| 100 p max 3 fel | NW3 | TSM/TEM | 9 p |
| 75 p – 0 fel | NW1 | TSM/TEM | 3 p |
| 75 p max 3 fel | NW1 | TSM/TEM | 2 p |
| 75 p – 0 fel | NW2 | TSM/TEM | 4 p |
| 75 p max 3 fel | NW2 | TSM/TEM | 3 p |
| 75 p – 0 fel | NW3 | TSM/TEM | 5 p |
| 75 p max 3 fel | NW3 | TSM/TEM | 4 p |
| SSE per delmoment | NW1 – NW3 |  | 2 p |