**Jonge paarden: Novilla 2020**

***Proef 2***

**Rijbaan 20 x 60 m, Lichtrijden of doorzitten, paarden van 4-6 jaar, Alleen trens toegestaan, Sporen en zweep toegestaan.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | A-XX | Binnenkomen in arbeidsdrafHalthouden en groeten |
| 2. | C | Voorwaarts arbeidsdrafLinkerhand |
| 3. | S | Volte 12 meter links |
| 4. | EB | AfwendenRechterhand |
| 5. | P | Volte 12 meter rechts |
| 6. | KI C | Wijken voor het linkerbeen richting X & IRechtuitRechterhand |
| 7. | M-X-K K | Van hand veranderen in middendrafArbeidsdraf |
| 8. | F I C | Wijken voor het rechterbeen richting X & I RechtuitLinkerhand |
| 9. | H | Overgang arbeidsstap |
| 10. | S-FF | Van hand veranderen in uitgestrekte stapVerzamelde stap |
| 11. | A-K | TussenArbeidsgalop rechts aanspringen |
| 12. | E-B-EVoor E | Grote volt, daarbijTussen B-E 4 passen de teugels naar voren brengen(überstreichen)Teugels op maat maken |
| 13. | M-X-F | Gebroken lijn |
| 14. | VV-X-R R | Overgang arbeidsdrafVan hand veranderenArbeidsgalop links aanspringen |
| 15. | H-X-K | Gebroken lijn |
| 16. | A | Overgang arbeidsdraf |
| 17. | F-X-H | Van hand veranderen in middendraf |
| 18. | *H-C-M-R* | *Beoordeling: arbeidsdraf* |
| 19. | R-I | Halve volte halve baan |
| 20. | G | Halthouden en groeten |

*Scoren worden alleen toegekend in resultatenformulier, dus niet per onderdeel.*

*MCI Proeven 2020, MCI-NL*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Algemene scoren** | *Score telt**x:* |
| 1. | Draf (Ritme, ruimte, natuurlijk impuls) | 2 |
| 2. | Stap (Ritme, activiteit, ontspanning en bodemruimte) | 2 |
| 3. | Galop (Ritme, balans en cadans) | 2 |
| 4. | Way of going (souplesse, contact, recht gerichtheid en zelfgedragenheid) | 2 |
| 5. | Algemene indruk (potentie als dressuurpaard, niveau van training aTijdens de oefeningen van de test) | 2 |

*Totaal aantal punten te behalen: 100*

|  |  |
| --- | --- |
| **Strafpunten** |  |
| 1ste fout | - 0,5% |
| 2de fout | - 1,0% |
| 3de fout | Diskwalificatie |
| Tijdfout | - 0,2% |

*MCI Proeven 2020, MCI-NL*