**GEVRAAGDE VERRICHTINGEN eerste finaleronde Pavo Cup zesjarigen**

* *De gevraagde verrichtingen worden voorgelezen door een ringmeester.*
* *Onderstaand zijn de verrichtingen weergegeven zoals ze gevraagd worden.*
* *Deze gevraagde verrichtingen zijn richtlijnen. Er kan door de jury/ringmeester wat*

 *worden afgeweken hiervan bijvoorbeeld wat betreft de volgorde en / of snelheid*

 *waarin de verrichtingen na elkaar gevraagd worden.*

* *De jury neemt plaats aan het midden vd korte zijde. De ringmeester bevindt zich in de*

*buurt van de jury.*

* *Doorzitten verplicht, echter in de drafverruimingen en in het halsstrekken in draf mag worden lichtgereden.*
* *Er wordt gereden zonder zweep.*

|  |  |
| --- | --- |
| A  | Beginnen in arbeidsdraf, doorzitten, op de rechterhand  |
| E-X  | Halve volte 10 mtr rechts |
| X-B  | Halve volte 10 mtr links |
| S-V | Schouderbinnenwaarts links |
| V-P | Halve grote volte links |
| P-I | Appuyeren naar links |
| C | Rechterhand |
| R-P  | Schouderbinnenwaarts rechts |
| P-V  | Halve grote volte rechts |
| V-I  | Appuyeren naar rechts |
| C | Linkerhand |
| E-F | Diagonaal middendraf  |
| Korte zijde A | Overgang arbeidsstap |
| V-R | Hand veranderen in uitgestrekte stap |
| R  | Arbeidstap |
| Korte zijde C | Overgang verzamelde galop links |
| E | E grote volte, na passeren A-C lijn galop verruimen, daarna voor E terug naar verzamelde galop en hoefslag volgen  |
| F-E | Van hand veranderen |
| S-R | Halve grote volte 20 mtr in contra galop links |
| P | Vliegende galopwissel naar rechts |
| M-E | Van hand veranderen |
| V-P | Halve grote volte 20 mtr in contra galop rechts |
| R | Vliegende galopwissel naar links |
| S-P | Van hand veranderen |
| Bij X | Vliegende galopwissel naar rechts |
| K-H | Uitgestrekte galop rechts |
| R-V | Van hand veranderen |
| Bij X | Vliegende galopwissel naar links |
| Voor B | Overgang arbeidsdraf |
| H-X-F | Hand veranderen in uitgestrekte draf |
| E  | Halsstrekken draf op grote volte, minimaal 1/2 grote volte. Daarna overgang naar arbeidsstap |