

RHEINISCHE HENGSTE- HAUPTKÖRUNG

Mit Sonderkörung



und HENGST-VERKAUF
der Rheinischen Pferde-Zentrale

am 4. November 1953
in KREFELD (Ausstellungshallen)

Inhaltsverzeichnis

	Seite
1. Zeiteinteilung	IV
2. Kör- und Prämierungskommission	V
3. Erklärung der Abkürzungen	VI—VII
4. Mit der goldenen Nadel des Rheinischen Pferdestamm- buches wurden ausgezeichnet	VIII
5. Anordnungen betr. Hengsteverkauf	IX—X
6. Alphabetisches Verzeichnis der Hengstbesitzer unter Angabe der Katalognummer	XI—XIV
7. Verzeichnis der angemeldeten Hengste in alphabetischer Reihenfolge der Hengstbesitzer Zur Körung angemeldete Hengste:	
a) 5jährige und ältere Hengste	1—20
b) 4 ¹ / ₂ jährige Hengste	21—23
c) 3 ¹ / ₂ jährige Hengste	24—27
d) Hengste des Landgestüts Wickrath	28—41
e) Warmbluthengste	42—45
f) 2 ¹ / ₂ jährige Hengste	46—59
g) Nachträge	60—63
8. Alphabetisches Namensverzeichnis der Hengste	64—66

Zeiteinteilung

Dienstag, den 3. November 1953

- 14.00—15.30 Uhr in Wickrath Körung der Kaltblut-Landbeschäler
- 15.30—16.00 Uhr in Wickrath Körung der Warmblut-Landbeschäler

Mittwoch, den 4. November 1953 in Krefeld, Ausstellungshallen

- 8.30—11.30 Uhr Körung der älteren Hengste
- 9.30—12.00 Uhr Prämiiierung der älteren Hengste
- 11.30—12.00 Uhr Körung der Warmbluthengste.
- 13.30—15.00 Uhr Körung der 2^{1/2}jährigen Hengste
- 14.00—15.30 Uhr Prämiiierung der 2^{1/2}jährigen Hengste.

Anschließend Hengstverkauf!

- 18.30 Uhr Züchterabend mit Preisverteilung und Kritik im „Hotel Europäischer Hof“ in Krefeld, HansasträÙe 113—117.

Für die Durchführung der Körung und Prämiiierung werden folgende Klassen gebildet:

5jährige und ältere Hengste:

- unter 1,60 m StockmaÙ
- 1,60—1,64 m StockmaÙ einschl.
- über 1,64 m StockmaÙ

4^{1/2}jährige Hengste:

- unter 1,60 m StockmaÙ
- 1,60—1,64 m StockmaÙ einschl.
- über 1,64 m StockmaÙ

3^{1/2}jährige Hengste:

- unter 1,58 m StockmaÙ
- 1,58—1,61 m StockmaÙ einschl.
- über 1,61 m StockmaÙ

2^{1/2}jährige Hengste:

- unter 1,56 m StockmaÙ
- 1,56—1,59 m StockmaÙ einschl.
- über 1,59 m StockmaÙ