

## Nonius Lótenyésztő Országos Egyesület Mén sajtóteljesítmény-vizsga I

### A Mén STVI pontszámítási rendszere

S.sz.	Bírálati egység	%	pont
I.	Származásbírálat	15%	75
II.	Küllemi bírálat ("B" típusú bírálati lap küllemi része szerint)	30%	150
III.	Mozgásbírálat lépésben (elővezetve és szabadon)	7%	35
	Mozgásbírálat ügetésben (elővezetve és szabadon)	7%	35
	Mozgásbírálat vágóban (szabadon)	7%	35
IV.	Lépéshosszmérés lépésben	3,5%	17,5
	Lépéshosszmérés ügetésben	3,5%	17,5
V.	Súlypont alá lépés lépésben	3,5%	17,5
	Súlypont alá lépés ügetésben	3,5%	17,5
VI.	Díjhajtófeladat	20%	100
	<b>Összesen:</b>	<b>100%</b>	<b>500</b>

## I. Származásbíráló

Az adott egyed hivatalos négy ősi soros származási lapja alapján történik, melyben:

- korlátozás nélkül elismerhetők a fajta fenti feltételeknek megfelelő egyedei,
- a cseppvérkeresztezés szintjén korábban alkalmazott angol telivér, arab, illetve egyéb melegvérű fajtáknak a mindenkori tenyésztésirányító szervezet, napjainkban pedig az egyesület által engedélyezett egyedei,
- a fenti feltételeknek nem megfelelő melegvérű fajtákba tartozó ős legkorábban a 3. ősi sorban, nem melegvérű fajtába tartozó ős pedig nem fordulhat elő,
- ismeretlen ős csak a 4. ősi sorban fordulhat elő.

### Bírálati pontrendszer:

**Fajtaazonosság** (a negyedik ősi sorban számolva):

- |   |        |
|---|--------|
| - nóniusz ős  | 2 pont |
| - egyéb, a tenyésztési szabályzat szerint elfogadott ős | 1 pont |
| - minden, más fajtájú, illetve ismeretlen származású ős | 0 pont |

**Maximális elérhető pontszám** **32 pont**

**Közvetlen ősök értékei:**

- |  |        |
|--|--------|
| - a fajtában kiemelkedő vagy cseppvérkeresztezésre kiemelten ajánlott ős | 4 pont |
| - átlagos ős   | 2 pont |
| - nemkívánatos ős  | 0 pont |

**Maximális elérhető pont** **8 pont**

**A származásbíráló elérhető összpontszáma** **40 pont**

## II. Küllemi bírálat



# MÉN SAJÁTTELJESÍTMÉNY-VIZSGA I

Küllemi bírálat

Helye, ideje:

Azonosító:	Név:	Születési dátum:	Szín:

Összbenyomás	10		
Nemi jelleg	5		
Arányosság	5		
Fejlettség	5		
Fej	5		
Fejtűzés	5		
Nyak illesztése	5		
Nyak hosszúsága, íveltsége	5		
Felsővonal (mar, hát, ágyék)	10		
Szügy, mellkas, has	5		
Far	5		
Lapocka, váll, felkar	5		
Elülső lábak előről	5		
Elülső lábak oldalról	5		
Elülső lábvégek (paták)	5		
Hátulsó lábak hátulról	5		
Hátulsó lábak oldalról	5		
Hátulsó lábvégek (paták)	5		
Összes pont			
Korrekciós pont (*1,5)			

.....  
bírálóbizottság

### III. Mozgásbírálat elővezetve és szabadon

Az elővezetés és szabad mozgás lépés és ügetés pontszáma 1-1 pontszámot ad, a vágta pedig csak szabadon kerül bírálatra.

#### Bírálati szempontok:

- szabályosság 0-6 pont
- térnyerés 0-6 pont
- akció 0-6 pont
- dinamika 0-6 pont
- rugalmasság 0-6 pont

### IV. Lépés- és ügetéshosszmérés

A bírálat egyes fogatolásban történik. A feladatok végrehajtása 50 méteres sima, szilárd felületű útszakaszt kell kijelölni, melyen a ló élénken, egyenletesen mozoghat. A be- és kilépést mérni kell.

$$\text{Lépéshossz} = \frac{50 \text{ m} - \text{belépés cm} + \text{kilépés cm}}{\text{lépésszám}}$$

A bíráló felőli hátulsó láb ingahosszát kell mérni. A start és célbírónak a belépés és a kilépés talajfogásának pillanatát kell jeleznie a bíráló felé, aki számolja a lépéseket és stopperrel méri az időt.

#### Pontértéktáblázatok:

<u>lépéshossz</u>		<u>ügetéshossz</u>	
(a)		(b)	
<u>cm</u>	<u>pont</u>	<u>cm</u>	<u>pont</u>
-145	7	-210	0
146-150	8	211-220	1
151-155	9	221-230	2
156-160	10	231-240	3
161-165	11	241-250	4
166-170	12	251-260	5
171-175	13	261-270	6
176-180	14	271-280	7
181-185	15	281-290	8
186-190	16	291-300	9
191-195	17	301-310	10
196-200	18	311-320	11
201-205	19	321-330	12
206-210	20	331-340	13
211-215	21	341-350	14
216-220	22	351-360	15
221-225	23	361-370	16
		371-380	17
		381-390	18
		391-400	19

## V. A súlypont alá lépés képességének mérése

A túllépés mérése a lépéshossz és ügetéshossz mérés alkalmával történik.

Egy 5 méteres szakaszon el kell gereblyézni a talajt, és itt történik a mérés. Le kell mérni, hogy az azonos oldali elülső pata éle és az azt követő hátulsó pata éle között hány cm a távolság, vagyis hány cm-el képes a ló "túllépni az elejét".

A mérés alkalmával egy élénk és jellemző lépést kell kiválasztani, három lemért lépés közül a legjobbat.

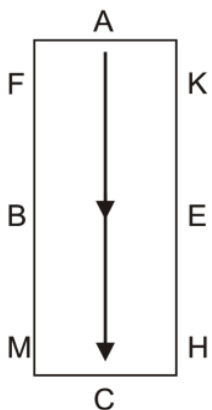
### Túllépés:

<u>cm</u>	<u>pont</u>
/-16/	0
-15-/-11/	1
-10-/-6/	2
-5-/-1 /	3
0- 5	4
6-10	5
11-15	6
16-20	7
21-25	8
26-30	9
31-35	10
36-40	11
41-45	12
46-50	13
51-55	14
56-60	15
61-től	16

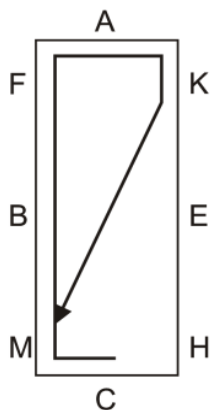
## VI. Díjhajtófeladat

### Bírálati szempontok

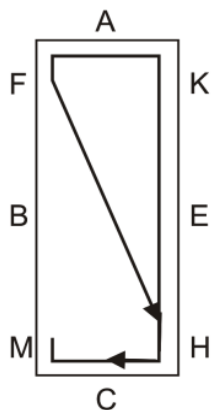
- |                            |          |                             |          |
|----------------------------|----------|-----------------------------|----------|
| • száronlét                | 0-6 pont | • állítások, hajlítások     | 0-6 pont |
| • előremenés               | 0-6 pont | • munkaképesség és -készség | 0-6 pont |
| • iramfokozások, átmenetek | 0-6 pont | • összbenyomás              | 0-6 pont |



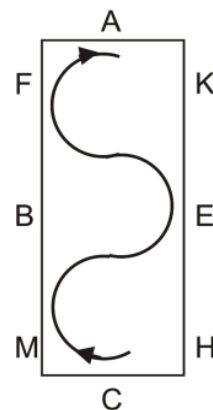
A behajtás,  
munkaügetés  
X állj, köszönés(6'')  
X-C munkaügetés



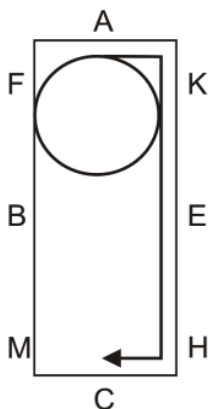
C jobb kézre  
C-M munkaügetés  
M-F középügetés  
F-K munkaügetés  
K-X-M középügetés



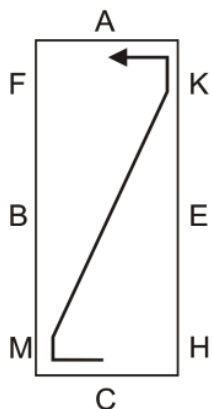
M-H munkaügetés  
H-K középügetés  
K-F munkaügetés  
F-H középügetés  
H-C munkaügetés



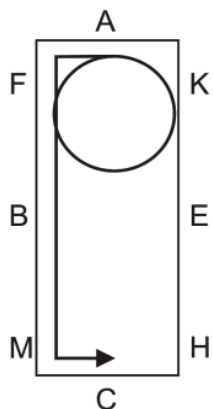
C kígyóvonal 3  
ívben



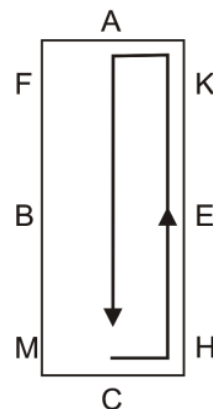
A-A nagy kör  
munkaüg.  
(1x) 20 m  
A lépés, egyenest  
A-K-H-C lépés  
C állj (10'')



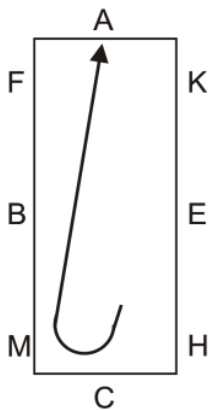
C-M lépés  
M-X-K-A  
munkaügetés



A-A nagy kör  
munkaüg.  
(1x) 20 m  
A lépés, egyenest  
A-F-M-C lépés  
C állj (10'')



C-H lépés  
H-K-A-G  
munkaügetés



G állj, köszönés  
Szárakat kirágatva lépésben  
elhagyni a négyszöget