

FICHE DE NOTATION
CONCOURS DE MEUTES DANS LA VOIE DU LAPIN

NOMS DES JUGES :

JOUR DE PASSAGE :

HEURE DE PASSAGE :

LIEU DU DECOUPLE :

CONDUCTEUR 1

Nom :

AFACCC :

CONDUCTEUR 2

Nom :

AFACCC :

CHIENS

Nombre :

Race ou type :

.....

.....

DECEMBRE 2025

		AIDE AU JUGEMENT	NOTE GLOBALE
Meute	12 points		
<i>Nombre de chiens (1 point par chien présenté)</i>		/ 6	
Aspect général : taille, construction, état sanitaire (note d'ensemble de la meute)		/ 6	/ 12
Récris, gorgé	12 points		
<i>Timbre, puissance (note d'ensemble de la meute)</i>		/ 6	
<i>Récris dans la voie choisie, fréquence (1 point par chien)</i>		/ 6	/ 12
Activité dans la quête	60 points		
Passion et persistance dans la recherche, tenue au fourré (note d'ensemble de la meute)		/ 30	
<i>Application, faculté à rallier, complémentarité (5 points par chien au travail)</i>		/ 30	/ 60
Rapprocher	12 points		
Durée (note d'ensemble de la meute , 1 point pour 2 min.)		/12	/12
Lancer (note d'ensemble de la meute)	40 points		
L'animal est lancé au terme d'un rapprocher		/40	
Les chiens ont connaissance, l'animal est lancé		/20	
Les chiens ont connaissance, l'animal s'est dérobé		/20	
Les chiens sont portés à la vue		0	/ 40
Menée	74 points		
Temps de la menée (note d'ensemble de la meute, 1 point pour 2 min.)		/30	
<i>Travail groupé, complémentarité, application, initiative (4 points par chien)</i>		/24	
Aptitude à relever les défauts (note d'ensemble de la meute)		/ 20	/ 74
Créance : <i>Les juges constatent un défaut de créance (-1 point par chien)</i>	- 6 points maximum	/ -6	/ -6
Conduite de la meute	10 points		
Capacité du conducteur à conduire, relation chiens / conducteur(s)		/ 5	
Obéissance des chiens aux ordres		/ 5	/ 10
Comportement du conducteur	10 points		
Education, courtoisie, esprit sportif		/ 5	
Présentation		/ 5	/ 10
TOTAL		/ 230	/ 230

Éléments de la notation en écriture normale : noter l'ensemble de la meute ou le lot le plus nombreux

Éléments de la notation en italique : noter selon le nombre de chiens effectivement à l'action