

CHAMPIONNAT WTA

Le but du championnat est de récompenser le chien qui aura été le plus régulier tout au long de la saison de Working Tests Asur.

Un nouveau mode calcul des points vous est proposé, tenant compte non plus des moyennes obtenues mais des classements.

Chaque phase qualificative rapporte des points. Les 3 meilleurs résultats de la saison seront retenus et rajoutés aux points obtenus lors de la finale, obligatoire pour figurer au classement du trophée WTA.

Le barème de calcul des points proposé tient compte du classement obtenu mais également du nombre de chiens présentés. Il est en effet plus valorisant d'être premier sur 10 que premier sur 5.

Par conséquent, les points attribués selon le classement en fin d'épreuve sont multipliés par un coefficient qui dépend du nombre de chiens au départ. Seuls les 15 premiers chiens classés obtiennent des points.

Le barème est le suivant :

1er classé	20 points
2ème classé	17 points
3ème classé	15 points
4ème classé	14 points
5ème classé	13 points
6ème classé	12 points
7ème classé	11 points
8ème classé	10 points
9ème classé	9 points
10ème classé	8 points
11ème classé	7 points
12ème classé	6 points
13ème classé	5 points
14ème classé	4 points
15ème classé	3 points

Multipliés par :

1.0	si	0 à 5 chiens	au départ
1.1	si	6 à 10 chiens	
1.2	si	11 à 15 chiens	
1.3	si	16 à 20 chiens	
1.4	si	21 à 25 chiens	
1.5	si	26 à 30 chiens	

En cas d'égalité entre deux concurrents, ce seront les moyennes qui départageront.

A compter de 2016, un « 0 » n'entraînera plus de « Non Classé ». Pour chaque catégorie initiation, novice et open, tous les chiens seront donc classés selon le mode de calcul ci-dessus (ceci pour les manches qualificatives et pour la finale).

		Nbr chiens	Nbr chiens	Nbr chiens	Nbr chiens	Nbr chiens	Nbr chiens
Place	Points	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30
		1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5
1	20	20	22	24	26	28	30
2	17	17	18,7	20,4	22,1	23,8	25,5
3	15	15	16,5	18	19,5	21	22,5
4	14	14	15,4	16,8	18,2	19,6	21
5	13	13	14,3	15,6	16,9	18,2	19,5
6	12	12	13,2	14,4	15,6	16,8	18
7	11	11	12,1	13,2	14,3	15,4	16,5
8	10	10	11	12	13	14	15
9	9	9	9,9	10,8	11,7	12,6	13,5
10	8	8	8,8	9,6	10,4	11,2	12
11	7	7	7,7	8,4	9,1	9,8	10,5
12	6	6	6,6	7,2	7,8	8,4	9
13	5	5	5,5	6	6,5	7	7,5
14	4	4	4,4	4,8	5,2	5,6	6
15	3	3	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5