

DATE du Concours		10 & 11 AOUT 2019		CNEAC		CLASSE 2		CLASSE 2				CENTRALE CANINE		CREAC		COMMISSION NATIONALE EDUCATION ET ACTIVITES CYNOPHILES	
Examineur		Patrick DALLIERE		CONCOURS organisé par le Club				A.C.R.P.C.		A.C.T. CENTRE VAL							
DOSSARD	CLUB	CREAC	CONDUCTEUR	CHIEN	RACE	Numéro de LICENCES	1er Chien (simple) N° FAPAC	2ème Chien (double) N° FAPAC	CONCOURS				Total	Classt	Mention	HARMONIE	
									Régularité	Classt	Obstacles	Classt	Général	Général	Exc-T.B- B		
22	E.C. de BALLAN	ACT du CENT	CHAPRON Martine	J'APPELLE	Bouvier Bernois	128727	169270		40	1	47	3	87	1	Excellent		
24	CECU VAL DE	ACT RHONE-	LACROIX Isabelle	ANNELLE	GasconSaintongeois	246780	157857		39	2	47	3	86	2	Excellent		
28	A.C. DES LYS	ACT Champag	AZIERE Ophelie	ELYTE	Berger Allemand	63804	81882		28	6	52	1	80	3	Excellent		
23	E.C. de BALLAN	ACT du CENT	CHARTIER Aline	JUST ME	Bouvier Bernois	176254	231397		33	4	45	5	78	4	Très Bon		
21	A.C. DES LYS	ACT Champag	SARAZIN Denis	HANOI/LOONA	Bouvier des Flandres	63813	386745	81907	34	3	40	8	74	5	Très Bon		
27	C.AGILITY deS	ACT RHONE-	GRAVIER Serge	LIZARA	Bouvier Bernois	60834	323030		32	5	40	8	72	6	Très Bon		
29	E.C. de BALLAN	ACT du CENT	DALLIERE Aurélie	HAWAI	Bouvier Bernois	455908	26566		20	7	42	7	62	7	Bon		
26	E.C. de BALLAN	ACT du CENT	LEMAN Colette	LILLOU	Berger Allemand	99128	120325		7	8	44	6	51	8			
25	COPAIN DES TI	ACT ILE de F	PERCZAK Ewa	JAMY'S	Rottweiler	171419	225532		0	NC	48	2	48	NC			
1									0	9	0	10	0	NC			
2									0	10	0	11	0	NC			
3									0	11	0	12	0	NC			
4									0	12	0	13	0	NC			
5									0	13	0	14	0	NC			
6									0	14	0	15	0	NC			
7									0	15	0	16	0	NC			
8									0	16	0	17	0	NC			
9									0	17	0	18	0	NC			
10									0	18	0	19	0	NC			
11									0	19	0	20	0	NC			
12									0	20	0	21	0	NC			
13									0	21	0	22	0	NC			
14									0	22	0	23	0	NC			
15									0	23	0	24	0	NC			
16									0	24	0	25	0	NC			
17									0	25	0	26	0	NC			
18									0	26	0	27	0	NC			
19									0	27	0	28	0	NC			
20									0	28	0	29	0	NC			
30									0	30	0	30	0	NC			