



## Evolution des catégories - Printemps 2018

Age	7	8	9	10	11	12	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24+
Scolarité	Primaire					Collège				Lycée				Post-bac				

Jusqu'à JUN 2018	Catégorie	U8	U10	U12	U14	U16	BIATHLON FOND	U18		U20	U23	Senior	
	Circuit	Circuits régionaux			National U14	Circuits nationaux U16 FOND et BIATHLON + OPA G.		SNT + Chpt France		SNT + Chpt France	SNT + Chpt France	SNT + Chpt France	
	Nb courses	Variable			4 (Eté : 1XC + 1B, Hiver : 1XC + 1B)	14		7	19 nat. + 15 OPA + 4 JWSC		OPA + JWSC	OPA + U23WSC	JO, WSC, WC
	Calibre	Laser / Air comprimé			Air comprimé	22 LR		19 nat. + 15 OPA + 3 U23WSC		19 nat. + 15 OPA + 4 JWSC	19 nat. + 15 OPA + 3 U23WSC	Variable	
									U19		U21	Senior	
									BNT + Chpt France		BNT + Chpt France	BNT + Chpt France	
							Junior Cup + YJWCH		Junior Cup + YJWCH	JO, WSC, WC, IBU Cup			
							16 nat. + 11 Junior Cup + 4 WSC		16 nat. + 11 Junior Cup + 4 WSC	Variable			
										22 LR			

A partir de JUILLET 2018	Objectif		Découverte des activités nordiques	S'amuser, s'initier	Apprendre		Choisir la discipline et s'entraîner	Se former au haut niveau	Performer	Gagner	
	Catégorie	U9	U11	U13	U15	BIATHLON FOND	U17		U20	U23	Senior
	Circuit	Circuits régionaux			National U15		SNT + Chpt France		SNT + Chpt France	SNT + Chpt France	SNT + Chpt France
	Nb courses	Variable			4 (Eté : 1XC + 1B, Hiver : 1XC + 1B)		OPA G. 0		OPA + JWSC	OPA + U23 WSC	JO, WSC, WC
	Calibre	Laser / Air comprimé			Air comprimé + 22 LR		10 nat.		19 nat. + 15 OPA + 4 JWSC	19 nat. + 15 OPA + 3 U23WSC	Variable
							U17		U19	U21	Senior
					BNT + Chpt France		BNT + Chpt France	BNT + Chpt France	BNT + Chpt France		
						Junior Cup + YJWCH		Junior Cup + YJWCH	JO, WSC, WC, IBU Cup		
						10 nat.		16 nat. + 11 Junior Cup + 4 WSC	Variable		
									22 LR		

<b>Avantages :</b>	Catégories liées au système scolaire Meilleure évolution du nombre de compétitions Revalorisation des circuits régionaux Meilleure progressivité dans la formation
<b>Inconvénients :</b>	Mode de sélection FOJE Age d'acquisition d'une 22 LR