

Rando Ball

Programme des sorties 2ème semestre 2020

sept.-20	oct.-20	nov.-20	déc.-20	janv.-21
Dimanche 06-sept.	Dimanche 04-oct.	Mardi 03-nov.	Mardi 01-déc.	Dimanche 03-janv.
FORUM Autour de Ballancourt <i>Laurent/Jacques</i>	Chamarande <i>René/Gérard</i>	Côteaux de la Juine <i>Claude/J.Luc</i>	Itteville <i>Jacques/J.Louic C</i>	Vin Chaud <i>surprise</i> <i>Jacques/Gérard</i>
Jeudi 10-sept.	Jeudi 08-oct.	Dimanche 08-nov.	Dimanche 06-déc.	Jeudi 07-janv.
Saint Mammès <i>Jacques/Domi</i>	Lardy <i>Jean Luc/Patrig</i>	Villeconin <i>Patrig/Jacques</i>	Nainvilles les Roches <i>Gérard/Jacques</i>	Samois S/Seine <i>Patrig/Laurent</i>
Mardi 15-sept.	Mardi 13-oct.	Jeudi 12-nov.	Jeudi 10-déc.	Mardi 12-janv.
La Roche qui tourne <i>J.Georges/Gérard</i>	Brières les Scellés <i>Patrig/Jacques</i>	Le Vaudoué <i>J.Georges/J.Luc</i>	Resto'Rando MALLARME <i>J.Louis C/Domi/ Patrig</i>	Cerny <i>Jean Luc/J.Louis C</i>
Dimanche 20-sept.	Dimanche 18-oct.	Mardi 17-nov.	Mardi 15-déc.	Dimanche 17-janv.
Bonnelles <i>Patrick/Rayald</i>	Paris Co-voiturage <i>Pierre/Claude</i>	Brinville <i>Rayald/Claude</i>	Seine Port <i>Rayald/Patrig</i>	Longvilliers <i>Patrick/Patrig</i>
Jeudi 24-sept.	Jeudi 22-oct.	Dimanche 22-nov.	Dimanche 20-déc.	Mardi 26-janv.
Etampes <i>Jacques/Claude</i>	Méréville <i>René/J.Georges</i>	Arpajon <i>Jacques/Domi</i>	Fontainebleau la grotte du Père Noël <i>Jacques/Domi</i>	Baulne <i>Gérard/J.Louis C</i>
Mardi 29-sept.	Mardi 27-oct.	Jeudi 26-nov.		Jeudi 28-janv.
La Roche Percée Milly <i>Laurent/Patrig</i>	La Plaine de Beauvais <i>J.Louis C/Jacques</i>	Etréchy <i>Pierre/Claude</i>		Arbonne Les 3 Pignons <i>Pierre/Jacques</i>
		AG 13-nov.		
Dimanche	le matin (10km environ)		Dimanche la journée 16 à 18 kms	
Mardi	l'après-midi (10 à 12 km environ)		Jeudi la journée 20 à 22 kms	
Jeudi soutenu	la journée (marche soutenue, 25 km minimum)			

Rendez-vous sur le parking du gymnase à 8h30 (sauf le mardi à 13h30 ou autre précision)

En cas de mauvais temps ou un nombre insuffisant de participants, on se réserve la possibilité de modifier le programme