

Quelques dates de l'histoire du Golf de Nancy

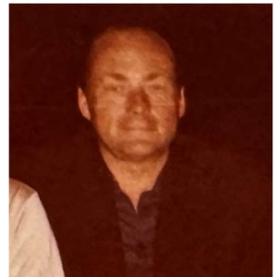
Les années 60

Paul-Cavallier, propriétaire des fonderies de Pont-à-Mousson, accepte de vendre au nouveau président Jean de Chatellus un terrain de 52 ha sur le plateau du village d'Aingeray, non loin de Liverdun, à quelques encablures de sa résidence du château de la Flie.



Evolution d'Aingeray de 1960 à nos jours

Afin de financer cette acquisition, la SA du Golf Aingeray est constituée. C'est Bernard Vilgrain qui est élu président.

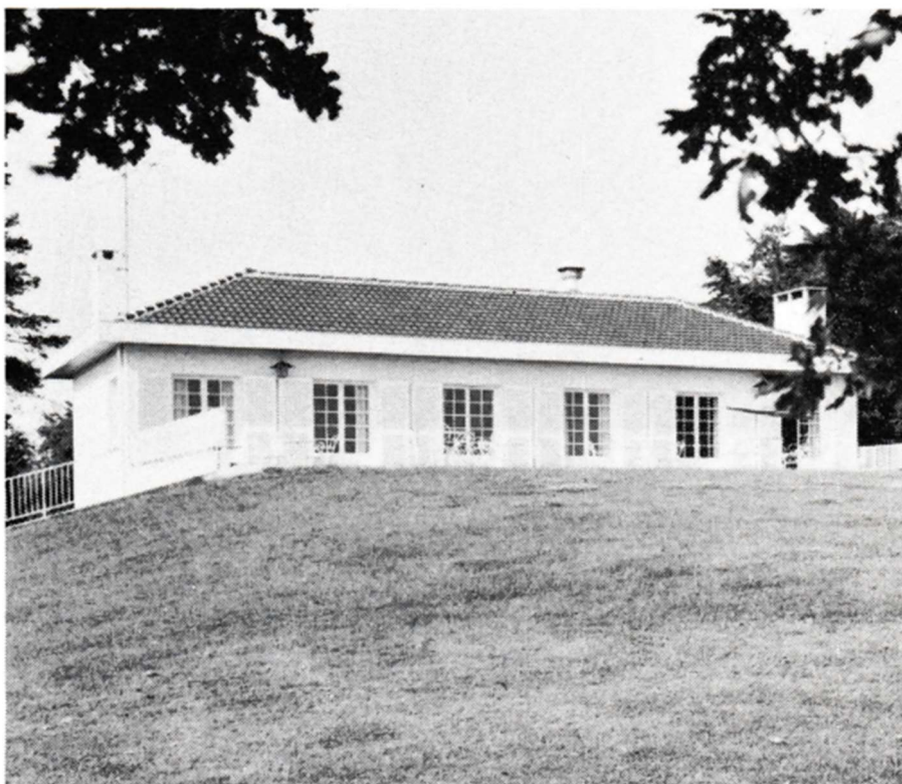


Mickael FENN, architecte Anglais à qui l'on doit ce de Reims, Dijon et Besançon aussi, est chargé des plans de notre parcours. Les travaux sont entrepris avec l'aide des militaires américains de la base aérienne de Toul Rosières.

Le club-House est conçu par un membre J.M. SCHOTT.



Jean-Marie Schott



En 1965, le président de l'AS, Robert ELBEL, inaugure le nouveau 9 trous.

Il est constitué des trous 1-6-7-8-9-10-11-17-18 actuels.

Le développement se poursuit, le cap des cent membres est franchi, l'agrandissement du parcours est voté !

Mickael FENN adjoint les trous 3-4-5 actuels : le golf compte alors 12 trous.

Les années 70

Le 1er mai 1971, Bernard Vilgrain, pour la SA et Jacques Cordier, pour l'AS, inaugurent le 18 trous actuels, un par 69 de 5569 m.

Les années 80

Le nombre de joueurs passe de 200 à plus de 500.

Les années 90

En 1993, André Poussot, pour la SA et Jean-Louis Bauer, pour l'AS, décident de réaliser un arrosage automatique financé par une augmentation de capital.

Un grand bassin est ainsi créé devant le green du 18 et du 9 compliquant nettement le jeu.

▼ *Ouverture des tranchées*

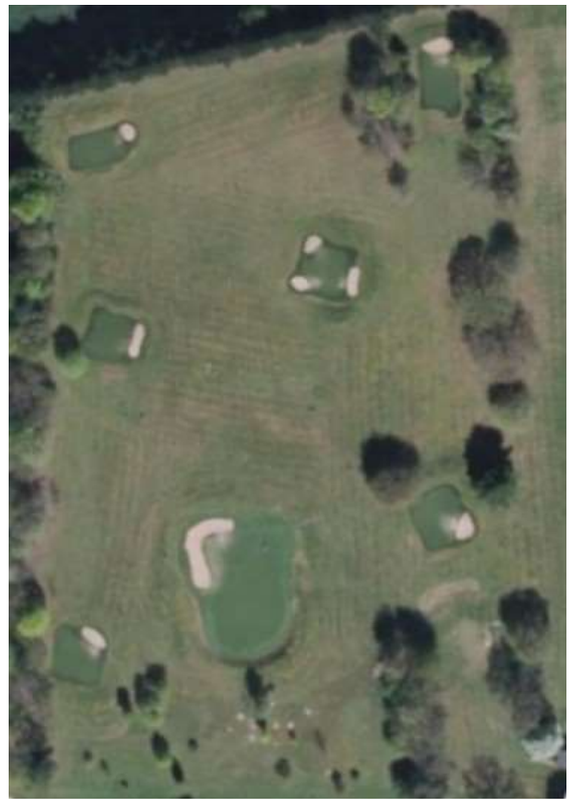


▼ *La compacteuse*



Les années 2000

En 2011, Un putting-green synthétique de 600 m² et un pitch and putt de 6 trous est créé.



En 2017, le mécénat des débuts a disparu, le bénévolat s'est raréfié, les difficultés financières se sont amoncelées.

La SA doit se résoudre à confier la gestion du golf de

NANCY-AINGERAY au premier opérateur Européen de golf : UGOLF.