

SAINT-MARTIN-DE-CRAU

*Bouches-du-Rhône, canton d'Arles Est, arrond. d'Arles,
11 040 hab.*

En 1052, Guillaume, Vicomte de Marseille, concède l'église Sanctus Martinus de Palude Majori aux chanoines d'Arles. Située au cœur de la commune de Saint-Martin-de-Crau et actuellement seule église paroissiale, Saint-Martin a subi au cours des siècles de très nombreuses et regrettables transformations (jusqu'à sa reconstruction quasi-complète au XIX^e s.). Mais elle a conservé son très intéressant clocher d'origine. En l'absence d'archives écrites, seule l'étude architecturale du bâtiment permet d'avancer une hypothèse de son évolution dans le temps. Haut de 13,50 mètres, le clocher se présente sous l'aspect d'une tour défensive. Une meurtrière placée dans la partie haute, et taillée en échancrure inférieure, témoigne de ce rôle. Au niveau du premier étage, une porte haute, voûtée en plein cintre, renforce cette hypothèse : elle n'était accessible que par une construction légère, échelle ou escalier de bois. L'emplacement des rares ouvertures laisse supposer l'existence de trois niveaux. Le clocher est curieusement couronné, à l'est et à l'ouest, par deux arcades qui abritent les cloches. La première : une baie en plein cintre percée dans le mur-pignon, surmonté d'une simple croix de pierre est la plus ancienne. La seconde, construite au XVIII^e s., présente un fronton-pignon à base en aileron surmonté d'une corniche en mitre qui supporte la boule d'amortissement dans laquelle est plantée une croix. Le clocher est accolé, au nord, à un édifice qui pourrait être l'église primitive, comme en témoignent la fenêtre en arc brisé encore visible du côté sud et la présence côté ouest d'un arc diaphragme, possible vestige d'une nef actuellement interrompue par un volume plus bas et par la nouvelle église. Le clocher est aujourd'hui défiguré par de nombreux ajouts et constructions du XIX^e s. qui l'enserrent. La Sauvegarde de l'Art Français a participé à sa restauration en 1993 en versant une aide de 100 000 F.

H. T.