

L'invention du gemmage remonte à l'époque Gallo-romaine, mais le procédé se généralisa dans les Landes de Gascogne à partir du milieu du XVIII^{ème} siècle.

Les premiers résiniers exploitaient les embryons de ce qui deviendra la plus grande forêt d'Europe, afin de réaliser une sorte de goudron servant au calfatage des bateaux. On les trouvait à proximité du littoral.

Avec la disparition du pastoralisme et les plantations massives de pins maritimes, le procédé de gemmage va se généraliser à travers toute la forêt et devenir une activité industrielle phare de la région jusque dans les années cinquante.

On obtenait essentiellement après distillation de la résine récoltée, deux composés utiles à l'industrie : la colophane et l'essence de térébenthine. Les débouchés se situaient essentiellement dans l'industrie chimique.

Le gemmage a disparu à la fin des années 80, et de nos jours la forêt de Gascogne a une vocation papetière.