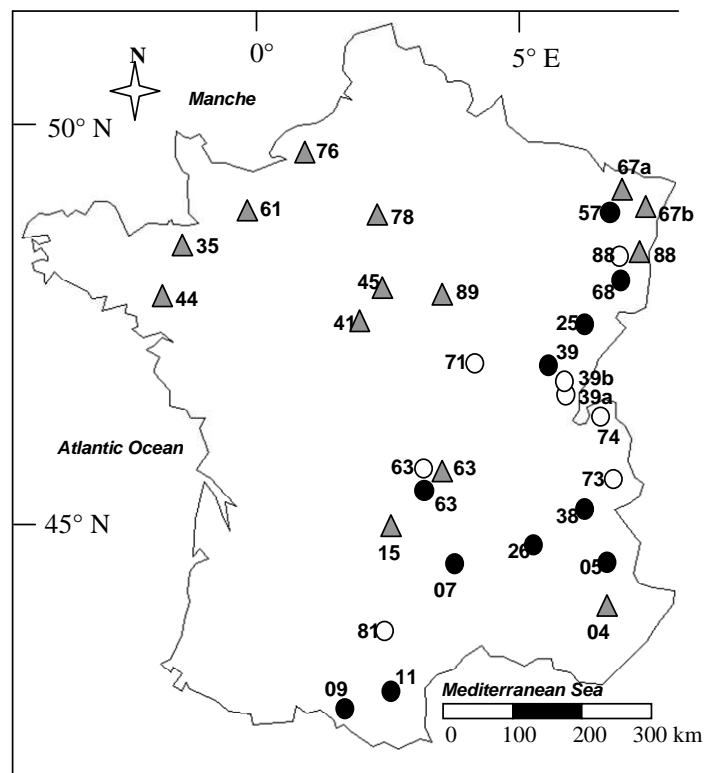


	<i>Epicéa commun</i>	<i>Sapin</i>	<i>Pin sylvestre</i>	
Alt. (m)	1014	1105	802	128
RUM (mm)	108	113	99	119
P année (mm)	1320	1078	1219	691
T Jan (°C)	1.2	0.7	2.1	3.7
T Juil (°C)	16.8	17.7	17.8	18.3
N peupl.	8	6	5	8
1949	-			-
1950		-		+
1951			+	+
1952			-	-
1955	+	+		
1956	-			
1957				+
1959				-
1960			+	
1961			+	
1962	-	-	-	-
1963	+		+	
1964		+		-
1965	-		+	
1966		+	+	
1969	+			-
1970	-			
1971				+
1973	-			-
1976	-	-	-	-
1977		+	+	
1980	+			+
1982				+
1983				-
1984		-		+
1985		+		
1986	-	-	-	
1987		+	+	
1988			+	
1989			-	-
1991				-
1992				+
1993	+	+		
1994				+



33 peuplements du réseau RENECOFOR

Période 1949-1994

(Lebourgeois et al., 2009, Journal of Vegetation Science)

LEBOURGEOIS F. - RENECOFOR - Etude dendrochronologique des 102 peuplements du réseau, Office National des Forêts , 1997, 307 pages

LEBOURGEOIS F. - Climatic signal in annual growth variation of Silver Fir (*Abies alba* Mill.) and Spruce (*Picea abies* Karst) from the French Permanent Plot Network (RENECOFOR). - Annals of Forest Science, vol. 64, n° 2007, pp. 333-343.

LEBOURGEOIS F., RATHGEBER C., ULRICH E. - Sensitivity of French temperate coniferous forests to climate variability and extreme events (*Abies alba*, *Picea abies* and *Pinus sylvestris*). - Journal of Vegetation Science, vol. n° 2009, pp. 1-13.