



aea

Asociación Española de Arboricultura

Jeanne
Millet

Doctora en
biología vegetal

*El análisis
arquitectónico de los
árboles permite el
estudio del patrón
de desarrollo de
cada especie en una
perspectiva global
y dinámica*

@arboricultura18

#AEAinfluencers

www.earboricultura.org



aea

Asociación Española de **Arboricultura**

Biografía

Toda una vida dedicada a la arquitectura de las plantas.

Destaca su aportación al conocimiento de las especies de clima templado.

Doctora en biología vegetal con más de 20 años de investigación en arquitectura arbórea en el Instituto de Investigación en Biología Vegetal, incluyendo 10 años de trabajo en el campo de los árboles de tipología viaria.

Autora del primer libro publicado sobre el tema de la arquitectura arbórea en regiones templadas y profesora en el Departamento de Ciencias Biológicas de la Universidad de Montreal.

Publicó en 2015 *Le développement de l'arbre. Guide de diagnostic.*

Obra

- Arbres sous tension
- Le développement de l'arbre. Guide de diagnostic
- L'architecture des arbres des régions tempérées

ÉDITIONS
MULTIMONDES