

# Los hayedos

El haya (*Fagus sylvatica*) vive preferentemente en climas templados y lluviosos. Los bosques de esta especie en la Península Ibérica representan las poblaciones más suroccidentales a nivel Europeo, distribuyéndose principalmente por las montañas del norte Peninsular entre los 50 y 1.900 m de altitud.



Los hayedos del Sistema Central y Puerteros de Tortosa y Beceite son los más suroccidentales de su distribución europea. Este descenso latitudinal se compensa con un ascenso altitudinal.

## SUPERFICIE TOTAL 387.776 ha

Navarra	124.195 ha (32,03 %)
Asturias	68.290 ha (17,61 %)
Castilla y León	54.178 ha (13,97 %)
País Vasco	49.641 ha (12,80 %)
Cantabria	31.759 ha (8,19 %)
La Rioja	25.555 ha (6,59 %)
Cataluña	21.533 ha (5,55 %)
Aragón	12.201 ha (3,15 %)
Castilla La Mancha	256 ha (0,07 %)
Galicia	133 ha (0,03 %)
Madrid	35 ha (0,01 %)

• 2,12 % de la superficie de bosque nacional

• 99,53 % de su superficie tiene origen natural o de repoblaciones claramente integradas

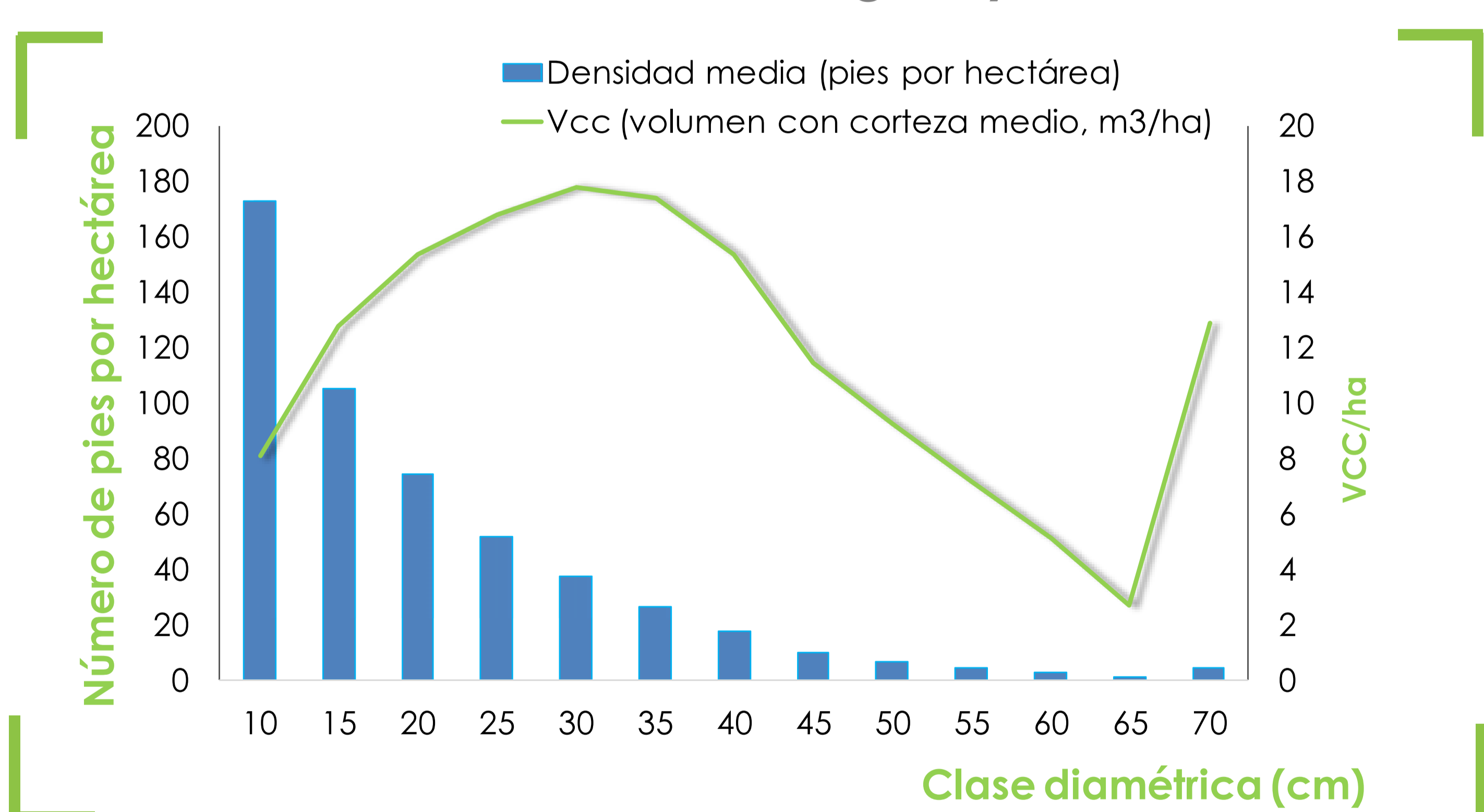
Más del 32 % de los hayedos se encuentran en Navarra, mientras que en Madrid la presencia es residual en cuanto a superficie. Sin embargo, los hayedos madrileños son singulares al tratarse de algunos de los más meridionales de Europa.

## Los hayedos en cifras

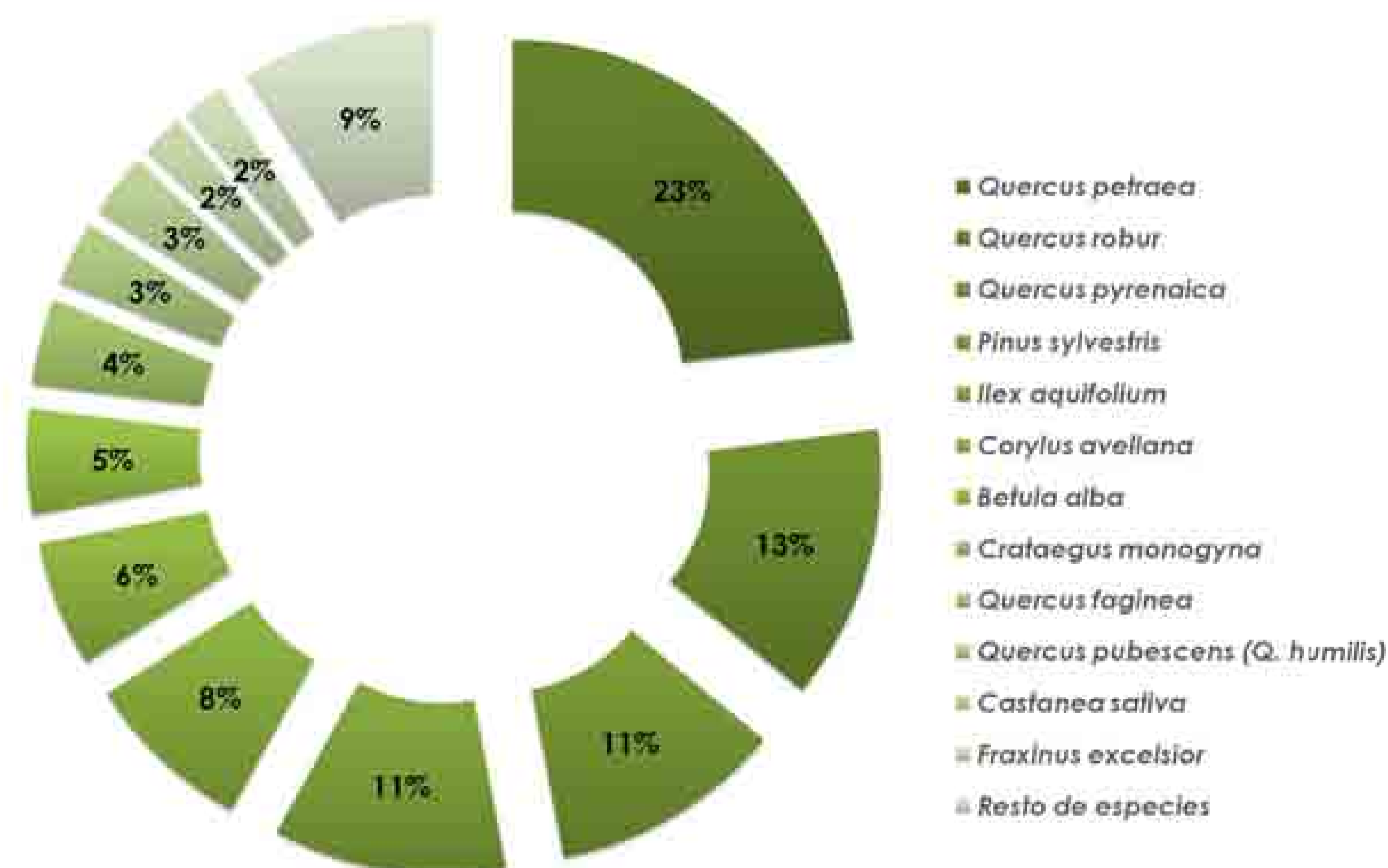


\* Datos promedios por hectárea

## Distribución diamétrica de *Fagus sylvatica*

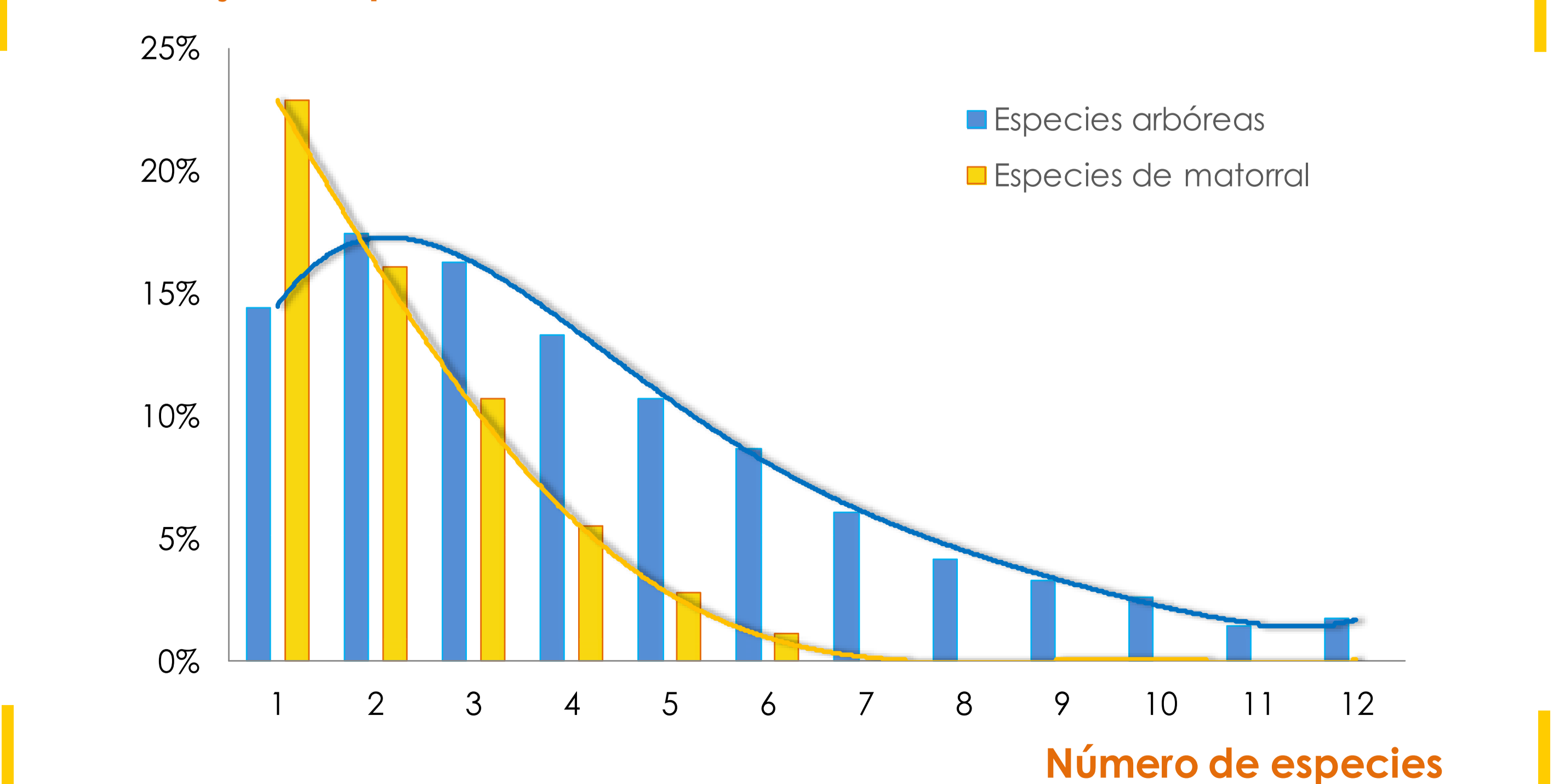


## Presencia de las principales especies acompañantes



## Riqueza de especies

### Porcentaje de superficie de la formación



Aunque casi el 40 % de los hayedos en España son monoespecíficos, las especies arbóreas que con mayor frecuencia acompañan al haya son frondosas (87 %). Destaca el género *Quercus*, que aparece como segunda especie en más de 130.000 ha.

El haya suele formar bosques monoespecíficos, con un escaso estrato de matorral.