



## *Abies pinsapo* Boiss. 'Kelleris'

Le sapin d'Espagne a pour origine le sud de ce pays (Andalousie). On le trouve dans quelques forêts d'altitude (Sierra de Grazalema, Sierra de las Nieves, Sierra Bermeja) entre 900 et 1800 mètres où sa distribution est restreinte. C'est un arbre qui peut atteindre 25 à 30 mètres de haut et vivre jusqu'à 200 ans dans son aire de répartition.



© Pierre-François VALCK / CJBIN – 2013

Les forêts morcelées, à l'intérieur des parcs naturels, protègent l'*Abies pinsapo*. En effet, il a bien failli disparaître de son milieu d'origine, à cause de la surexploitation de son bois. Ainsi, cette relique de l'époque glaciaire, est actuellement classée en danger sur la liste rouge des espèces menacées. De plus, les zones forestières composées d'*Abies pinsapo* reçoivent un niveau de protection maximum. La Sierra de las Nieves et la Sierra de Grazalema sont classées réserves de la biosphère par l'Unesco.

Cette essence de lumière (dite héliophile) tolère des emplacements secs et chauds. Le sapin d'Andalousie subit un climat méditerranéen avec des sécheresses parfois intenses et une forte luminosité. La petite taille de ses aiguilles permet une moindre évaporation, donc une certaine résistance à la sécheresse estivale.

Les périodes hivernales par contre offrent des gelées et de la neige. La forme des aiguilles courtes, épaisses et surtout disposées en brosse autour du rameau, permet une faible circulation de l'air à l'intérieur des branches et protège ainsi ce

conifère du froid. C'est pourquoi, l'*Abies pinsapo* supporte aussi notre climat, d'autant plus que notre plante du mois est une sélection danoise 'Kelleris' encore plus résistante aux rigueurs hivernales.

Quelques variétés à aiguilles plus ou moins bleutées, dorées, à port dressé sont disponibles dans le commerce pour orner nos parcs et jardins.

