

Gestió forestal i canvi climàtic

De manera recurrent anem examinant a l'AULET els efectes que el canvi climàtic tindrà o està tenint en els nostres boscos. En aquest mateix número publiquem un parell de treballs que hi fan referència. L'increment de les temperatures, uns dels efectes que en el que coincideixen totes les prediccions, ja l'hem estat experimentant els darrers estius, tant pel que fa a la seva intensitat com a la durada dels períodes de més calor. Es mateix podríem dir respecte als canvis en el règim de les precipitacions, menys abundants i amb llargs períodes de sequera.

Aquests canvis tindran efectes en la idoneïtat de les diferents espècies que actualment tenim en el Montnegre i el Corredor, de tal manera que algunes d'elles veuran compromesa la seva viabilitat futura. Els diferents escenaris dibuixen tant el canvi de les espècies com el de la seva distribució en el territori. D'altra banda, la necessitat de mantenir uns cabals mínims en les sistemes fluvials per tal de garantir la seva qualitat ambiental també influirà en les espècies i les densitats recomanables particularment en les capçaleres dels rius.

Al costat dels canvis conduents a espècies més adaptades hi la constatació que les masses mixtes tenen més resistència a les pertorbacions, i per tant caldrà potenciar aquest bosc en front del monoespecífic.

Tot plegat fa que la planificació forestal ha de contemplar aquesta problemàtica i que la gestió s'hagi d'adaptar aquest nou escenari. El predicament que van obtenint les fórmules de gestió que hom denomina "properes a la natura" obeeix en gran part a aquesta situació. També cal tenir en compte l'increment de risc d'incendis que acompanya el canvi de condicions climàtiques exacerbat, a més, per la manera com el bosc ha evolucionat les darreres dècades al nostre país.

Caldrà parlar, doncs, de torns més llargs, d'afavorir els boscos irregulars, de moderar les estassades, de potenciar la diversitat d'espècies, etc.

En aquest sentit la nostra Associació ja fa temps que ha organitzat sessions de divulgació i ha emprès estudis diversos, com és ara el programa LIFE Mixforchange en curs de realització amb nombroses parcel·les experimentals en el massís.