

El GRC analitza la tora blava i altres plantes tòxiques que hi ha a la Cerdanya

M.S. PUIGCERDÀ

■ El Grup de Recerca de Cerdanya ha celebrat aquesta setmana la setena conferència del cicle «A l'estiu, recerca't» amb una proposta que portava per títol «La tora blava i altres plantes perilloses de les muntanyes cerdanes». La xerrada, a càrrec del botànic i responsable del mateix Grup de Recerca, Enric Quílez, va servir per explicar les característiques de la tora blava, la planta més tòxica d'Europa. Segons han explicat des del mateix GRC, seguidament, es va parlar d'altres flors també tòxiques, presents a les

muntanyes cerdanes, així com els problemes que poden ocasionar als humans. La tora blava, present al Parc Natural del Cadí Moixeró, és una planta de mida grossa que generalment creix en agrupacions de diversos individus. Fa flors d'un color blau lilós molt intens i la fulla és de color verd fosc brillant. Creix en prats, tarteres i entre altres matolls. Cap animal no se la menja per la toxicitat.