

ANDORRA. El Cerero y la Sierra de Arcos

Salimos desde Andorra por la carretera de Albalate del Arzobispo y justo antes de llegar al pinar se toma un desvío a la izquierda siguiendo las señales del Camino de Santiago por una pista ascendente paralela al hueco final de la Corta Barrabasa. Cuando alcanzamos el collado del Cerero, iniciamos el descenso a la izquierda, campo a través, hasta llegar a un camino que nos conducirá, si lo seguimos hacia la derecha, hasta la carretera que une Andorra con Albalate a la altura del kilómetro 17. No obstante, el recorrido que aquí se propone es lineal y una vez que se alcanza la masía del Cerero se vuelve por el mismo camino.

ELEMENTOS DE INTERÉS

El pinar de repoblación

Este joven pinar de repoblación (años cincuenta), que se caracteriza por un alto grado de naturalización, ha crecido y evolucionado colonizando tierras de cultivo marginales y dando paso a especies más exigentes como los *Quercus* presentes en las partes más altas.

La adecuada orientación geográfica y una altitud en torno a los 800 m ha permitido un desarrollo muy favorable de este pinar, que ofrece rincones de gran belleza y frescor con una variada vegetación: aliagas, enebros, romeros, tomillos, lino blanco, etc.



Pinar de repoblación del Cerero (Andorra)



Las huellas del hombre

Este sencillo recorrido nos va a permitir seguir la estrecha interacción del hombre y el medio desde hace más de 2000 años. Ya los íberos desarrollaron su vida y actividad en esta sierra. Nada más empezar el recorrido a la izquierda nos encontramos con una necrópolis íbera. El principio del recorrido transcurre paralelo al impresionante hueco final de la Corta Barrabasa, que hoy se ha convertido en vertedero de los yesos generados por la central térmica Teruel en el proceso del lavado del carbón con caliza. El pinar que atravesamos es el resultado de las políticas de repoblación forestal que emprendió el Estado español tras la Guerra Civil. Al final del recorrido destaca el aprovechamiento agrario de las vales, olivos y cereales en el interior de la Sierra de Arcos.