

DIANA Y JONÁS EN... EL ÁRBOL QUE NOS HABLA AL OÍDO



Estamos en un territorio variopinto como iréis descubriendo. Su naturaleza también lo es y cada zona, de norte a sur, y de este a oeste, nos muestra variedades de bosques, paisajes y árboles muy distintos. Y eso es lo que vamos a descubrir, pese a que el paisaje haya variado mucho desde que el hombre ha intervenido en él, pues antiguamente la Hoya era una gran mancha forestal.

Aunque la ruta os marca unos puntos concretos a los que llegar, no dejéis de estar atentos y de disfrutar durante el trayecto, pues los paisajes merecen la pena, y además así comprobaréis cómo van cambiando. Como es natural ¡y nunca mejor dicho! los ríos (el Garona, el Sotón, el Flumen, el Formiga, el Isuela, el Calcón y el Guatizalema), la geología (el llano y la sierra) y el clima (mediterráneo-continental) determinan el tipo de vegetación. Las carrascas, los quejigales, los pinos, hayedos y abetos, chopos e incluso el desértico paisaje monegrino conviven en la Hoya. La naturaleza es un patrimonio de valor incalculable.

¡Disfrútalo y respétalo siempre por favor!

- En esta ruta veremos: **Nisano, Monegros, Novales y Chibluco.**
- Tiempo aproximado de la ruta: **2,5 - 3 horas**
- Kilómetros aproximados desde la carrasca de Nisano: **70 kms.**

Salimos de Huesca, dirección Ayerbe. Cogemos el desvío a la derecha que indica Chimillas y Banastás. Al salir de Batastás, a unos **5.6 km** encontramos un cruce sin marcar. Tomamos el camino de la izquierda, adentrándonos en tierras cultivadas. Avanzamos 500 mts y bajamos del coche (**N42° 13.303' W0°29.427'**). A la izquierda tenemos un carrascal y si miramos a la derecha vemos, en medio de un campo privado, la famosa carrasca de Nisano. Esta enorme encina o carrasca mide nada menos que 11,80 mts de altura ¡como un edificio de 4 plantas!

Y... ¡¡¡¡**20 meeeetros!!!** el diámetro de su copa.

DIANA Y JONÁS EN... EL ÁRBOL QUE NOS HABLA AL OÍDO



Las hojas de las encinas son perennes. Su dureza evita la excesiva transpiración de la planta, lo que le permite vivir en lugares secos y muy soleados. Su fruto es la bellota. ¿Cuántos niños como tú crees que serían necesarios para rodear el diámetro de su copa? Haz la cuenta...

Volvemos dirección Huesca y tomamos el desvío a Zaragoza. Desde la autovía salimos por la **357** (Huesca Sur) dirección Sariñena (**7A-131**). Dejaremos a un lado Albero Alto, y unos kms más adelante hay un cartel que indica, a la derecha "Arte y Naturaleza" que tomamos (**Hu-V-8111**). No dejamos el camino, que nos lleva a la ermita medieval de Nuestra Señora de la Corona, nuestro siguiente punto de avistamiento (**N42° 00.761' W0° 19.413'**). Bajamos del coche para contemplar un paraje completamente diferente al que hemos visto hasta ahora: estamos ante un paisaje monegrino.

Observa con atención: aunque parece un paisaje muerto y sin vida (y es cierto que hasta hace unos años no se le daba importancia) la tierra llana de Monegros cuenta con ¡unas 1.000 especies diferentes de flora y más de 5.000 de fauna invertebrada! Este tipo de especies están tremendamente adaptadas a un entorno natural muy escaso en agua y con un clima extremo, así que en realidad son ¡superbichos y supermatorrales! ¡Auténticos luchadores y supervivientes! Verás alguno, pero no lo cojas, obsérvalo y deja que continúe su camino. Disfruta de formas erosionadas por el viento y de las luces y sombras que inciden en estas curiosas formaciones

y mándanos tus fotos al blog de Ana y Jonás!



DIANA Y JONÁS EN... EL ÁRBOL QUE NOS HABLA AL OÍDO

Bajamos en dirección al Galacho de Novalles (7A-131, dirección Novalles). Poco antes de llegar al pueblo hay un camino a la derecha (N42° 01.859' W0° 16.965') con un recomendable panel explicativo de la zona. Atravesamos un puente medieval y a la izquierda, a menos de 500 metros encontramos el Galacho de Novalles. Otro panel te explica a qué se llama galacho en Aragón.

De Novalles nos dirigimos dirección Loporzano, por la A-1219, donde podemos disfrutar sin bajar del coche, de las Alisedas del Guatizalema, hasta llegar a la N-240, dirección Huesca. Ya en la Hu-330, pasado Loporzano, tomamos el desvío que indica "Ermita de San Miguel" (izq.). Atravesamos Barluenga, dirección Chibluco (mal indicado, consultar plano). Unos 200 metros antes de llegar a Chibluco, un cartelito verde a la izquierda indica "Enebro de Chibluco", nuestra última parada. En un 1.2 km. de camino algo pedregoso, encontramos el árbol que venimos a visitar.

El enebro, o chinebro como les llaman por aquí, tiene un diámetro de unos 11 metros en su copa. Este árbol es muy resistente a todo tipo de climas y suelos. Soporta bien la sequía y prefiere zonas soleadas, con poca vegetación a su alrededor, como veis. Fijaros en sus hojas, parecen agujas, muy distintas a las del árbol que hemos visitado antes ¿verdad? Una curiosidad: el alcohol que se obtiene de las bayas (su fruto) sirve para destilar ginebra. Su nombre "enebro", viene del francés "genévrier", y de ahí ¡ginebra!



DIANA Y JONÁS EN... EL ÁRBOL QUE NOS HABLA AL OÍDO



Nos encontramos en un punto magnífico para observar la Sierra de Guara. Como seguro habréis deducido, la flora de Guara es muy diferente a la que hemos visto hasta ahora, por tratarse de una zona montañosa. Sus grutas y cañones y su diversidad bioclimática, hace que encontremos desde bosques mediterráneos (olivo, encinas y pinos silvestres) y bosque atlántico (quejigar, pinos silvestres, pinos negros, abetos y hayedos), pasando por pastizales de alta montaña y plantas rupícolas (es decir, nacidas de las rocas).

La ruta termina aquí, pero Diana y Jonás quieren haceros una última recomendación: que en primavera os acerquéis a ver los cerezos en flor de Bolea ¡más bonitos imposible!

Bueno, ¿jugamos un rato, con lo que habéis visto?

- Encuentra en esta sopa de letras algunos de los 8 árboles o plantas que crecen en la Hoya:

- | | |
|------------|-----------|
| - Abeto | - Olivo |
| - Encina | - Cerezo |
| - Chinebro | - Aliseda |
| - Rupícola | - Pino |



DIANA Y JONÁS EN... EL ÁRBOL QUE NOS HABLA AL OÍDO



Además puedes ayudarnos a que los dos árboles que has visto formen parte del "Catálogo de Árboles Singulares de Aragón", entra en: <http://alba.aragon.es/asa/asa?> y escríbeles!

Ah! Y nos podrías mandar un dibujo de lo que más te ha gustado a nuestro blog....

● Pon la pegatina que corresponde:



