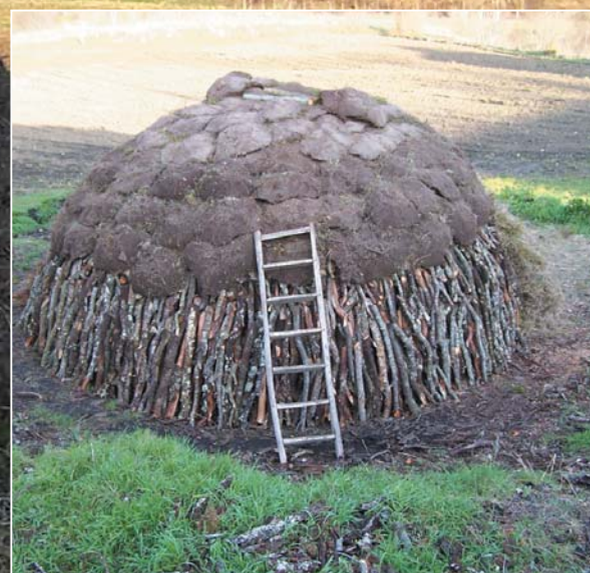


Eladio Llarena pone en marcha su “Fábrica de Carbón”

Dos de los últimos carboneros de España viven en Las Merindades, concretamente en Cogullos localidad de la Merindad de Sotoscueva, se trata de Eladio Llarena y Román López



■ El oficio de carbonero se está extinguiendo si no ha desaparecido ya, se trata de un oficio durísimo que se desarrollaba en el monte bajo situaciones meteorológicas de todo tipo. Cuando se elaboraba el carbón no había lugar para el descanso, tanto de día como de noche el carbonero estaba obligado a vigilar las carboneras para que la cubierta de tierra de la cubre esté siempre en buenas condiciones. Si se produce alguna abertura en esta cubierta, el oxígeno entra en su interior y la madera se quema arruinando todo el trabajo.

Hace años el carbón se "fabricaba" en los propios bosques, lo que llevaba a construir sus viviendas en el monte a pocos metros de estos hornos, la caseta hacía con los materiales que proporcionaba la naturaleza, palos, ramas, hojas... , y muchas veces toda la familia pasaba



El Resultado fue excelente, casi 3.000 kilos de carbón

largas temporadas en el bosque cerca de las carboneras para no perderlas de vista.

Hoy en día esto ha desaparecido por completo, solo quedan unos pocos carboneros y ya no lo hacen como modo de vida sino como un pasatiempo para que no se

pierda la tradición . Además las carboneras se hacen en el propio pueblo, cerca de su vivienda, donde vigilarla se hace más llevadero.

En Las Merindades tenemos la suerte de tener a dos de estos artesanos del carbón, se trata de Eladio y Román,

Hace años el carbón se "fabricaba" en los propios bosques, lo que llevaba a construir sus viviendas en el monte a pocos metros de estos hornos, la caseta hacía con los materiales que proporcionaba la naturaleza, palos, ramas, hojas... , y muchas veces toda la familia pasaba largas temporadas en el bosque

vecinos de Cogullos y que nos han contado como desarrollan este oficio.

Eladio nos cuenta que hace años había unas 19 carboneras encendidas en este mismo pueblo, y varias más en los pueblos de alrededor, incluso había carboneros que venían

desde Salamanca hasta nuestras tierras para hacer carbón.

El oficio de carbonero requiere mucha experiencia, y Eladio nos cuenta el proceso de fabricación de las carboneras. Primero hay que buscar la madera, la mejor madera es la de encina que abunda por estos montes. Se corta en trozos no muy grandes y se dispone en forma cónica apilando los palos de forma que en el centro tiene que quedar un hueco a modo de chimenea para luego encender la carbonera y atizarla con más leña.

Luego se cubre con hierba para evitar que la tierra que finalmente va a cubrir la carbonera caiga dentro y dificulte su combustión. Encima de la hierba se echa la tierra, hasta cubrir bien para que no entre oxígeno y se queme la madera de su interior.

Finalmente se construye una escalera de madera para subir hasta la parte superior



FOTOS: Manuel Pérez Palacios

El resultado ha sido muy bueno, los 15.000 kilos de madera de encina se han convertido en 3.000 kilos de carbón vegetal de excelente calidad, ahora ya sólo queda venderlo a sus clientes de siempre

para encender y atizar la carbonera.

Se tarda varios días en hacer este proceso y otros tantos para quemarla y producir el carbón. El rendimiento de de 5 a 1, es decir cada 5 kilos de madera producen 1 kilo de carbón, eso sí es un carbón de altísima calidad pues la madera de encina tiene mucho poder calorífico. Gracias a la alta calidad de este carbón Eladio no tiene dificultad en venderlo. Nos cuenta que el carbón vegetal que suelen vender en los comercios no es igual al que ellos producen, se fabrica en los países del este y se hace con madera de eucalipto que tiene mucho menos capacidad calorífica por lo que se quema mucho más rápido.

El carbón vegetal es ideal para las barbacoas y sobre todo para curar jamones y chorizos, por este motivo en la zona existía un gran mercado, se vendía mucho de este car-

bón a las fábricas de embutidos, Eladio nos comenta que los últimos en utilizar carbón vegetal para curar jamones fueron una empresa de Oña hoy desaparecida.

Eladio aprendió este oficio de su padre que a su vez lo aprendió del suyo, y nos comenta que este oficio ya desaparece, no hay nadie que quiera aprender a hacer car-

bón, es un trabajo duro, es muy esclavo y no da dinero. Los jóvenes de ahora no tienen estas inquietudes, aunque hace tiempo estuvo en Villasana de Mena enseñando como se hace la carbonera a varios escolares de un colegio, incluso hicieron una de pequeño tamaño.

Diez días después de encender la carbonera llega el momento de recoger el fruto, el carbón ya está "cocinado" y Eladio comienza a escarbar en la carbonera para descubrir el resultado del trabajo de casi un mes. La Carbonera ha reducido considerablemente su tamaño y en nada se parece a la esbelta construcción que vimos en su primera fase.

Ahora vemos a nuestro amigo con más aspecto de carbonero que nunca, el polvo negro se adhiere al sudor de la piel y hace que su semblante se asemeje al de cualquier minero trabajando en el fondo de una mina.

El resultado ha sido muy bueno, los 15.000 kilos de madera de encina se han convertido en 3.000 kilos de carbón vegetal de excelente calidad, ahora ya sólo queda venderlo a sus clientes de siempre.

ROMAN LÓPEZ, toda la vida haciendo carbón

■ Nada más llegar a Cogullos encontramos a Román, tiene ya 75 años y ha sido durante mucho tiempo el responsable de la carbonera que enciende el carbonero Mayor en la Romería de San Bernabé, es una carbonera muy pequeña que no suele arder mas de media hora para que el humo no moleste.

Subimos hasta el lugar donde hace habitualmente el carbón, ahora no tiene ninguna carbonera en ciernes, aún así nos va contando de forma amena cual es su proceso de fabricación.

La madera necesaria la recoge él mismo por los alrededores y nos cuenta la forma de disponerla correctamente. "Se requiere la experiencia de muchos años" nos comenta. Después hay

que tapanla bien con hierba y luego cubrirlo todo con tierra para que el oxígeno no entre en su interior y la madera no arda sino que se cueza.

Encender la carbonera también tiene su arte, se echan unas brasas por la parte superior a través de un hueco hecho para ese cometido y luego a esperar paciente a que

se haga el carbón, eso sí, sin despistarse y vigilar que no se forme ningún agujero en la tierra y se pierda todo el trabajo.

Nos cuenta maravillas de la calidad de su carbón, "Nada que ver con lo que venden en los centros comerciales", se quema mucho más despacio y produce más calorías, dura casi tres veces más que el carbón comercial.



MARGÚ
ILUMINACION
INSTALACIONES
ELECTRICAS
C/ JULIO DANVILA, 1
09550 Villarcayo (Burgos)
Tfno.: 947 130 459

Mobiliario auxiliar
Artículos para decoración
P A M A R A
Tu tienda de
decoración y muebles
en las merindades
y ahora también
regalos y complementos
**¡VEN A VER
NUESTRA EXPOSICION!!**
C/ Calvo Sotelo, 11
Villarcayo 947 119 203
697 416 288

B ESTACIÓN DE SERVICIO
BASURTO
ESPECIALISTAS EN REPARACIÓN Y
VENTA DE NEUMATICOS PARA TURISMOS
Y VEHICULOS INDUSTRIALES
OFERTA NEUMATICOS MICHELIN. CONSULTAR RESTO DE MEDIDAS
195/65 R15 91V: 85,00 € 205/55 R16 91V: 102,00 €
185/65 R15 88H: 96,00 € 225/45 R17 91Y: 139,00 €
CTRA. SANTANDER KM. 7,7 - TRESPADERNE
TENO.: 947 307 042

F L L
EN LAS MERINDADES, exposición de maquinaria
industrial y hostelería, menaje, limpieza industrial,
servicios higiénicos y todo tipo de complementos.
Exposición y Venta: Nuria García Varona
C/ Príncipe de Asturias, 1
Medina de Pomar- 947 147 553
Comercial: Fernando 617 85 86 17