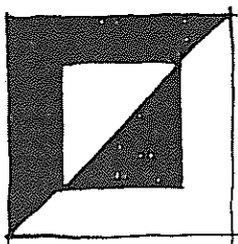


CUESTION DE MONTES

Sabido es que nuestro concejo es el principal productor de madera de Asturias dejando un beneficio neto que ronda los 1.000 millones de pesetas al año. Por otra parte no es menos cierta la regresión de nuestra ganadería, motor durante muchos años de nuestra economía y que se ha venido abajo por razones lógicas del mercado tras nuestro ingreso en la Comunidad Europea. Esta regresión ha supuesto una merma en los ingresos por venta de leche de unos 500 millones de pesetas anuales de 1992 respecto a 1986. Por esta razón, amplias zonas de nuestro concejo están siendo repobladas por masas forestales, básicamente eucalipto, en aquellos predios que va abandonando nuestra envejecida población agraria.

Parece obvio que la tendencia agrícola-forestal de Villaviciosa pasa por una reconversión ganadera, que la haga realmente competitiva y rentable, y una explotación racional de nuestros montes, además de la intensificación de algunos cultivos alternativos.

El desarrollo integral de nuestros montes puede llegar a doblar los recursos generados por la renta agraria. Por ello deben desarrollarse los oportunos programas que considerando todos los factores, selvícola, natural, ocio, paisaje, etc., consigan a medio plazo una estabilización de dicha renta a través de una actividad que, además de generar riqueza, pueda mejorar y estimular nuestra calidad de vida sin detrimento del hábitat.



DOCUMENTACION

EL ARBOLADO EN EL CONCEJO DE VILLAVICIOSA HACE DOS SIGLOS

ANTONIO BLANCO MORENO

En la antigüedad el Concejo de Villaviciosa era, sin duda, un bello conjunto de verdes y fértiles valles, con frondosos bosques poblados de árboles centenarios. A través de los tiempos esta gran riqueza forestal fue desapareciendo por distintas causas: En primer lugar el aumento de la población hizo necesaria la creación de núcleos urbanos, y la utilización de terrenos agrícolas para el abastecimiento de sus habitantes; más tarde fue la tala indiscriminada, apoyada en distintos pretextos, la que ocasionó la pérdida, casi total, de nuestro arbolado autóctono.

Hace doscientos años don Francisco de Paula Caveda Solares hacía, sobre esta materia, el siguiente comentario:

«Los montes arbolados tienen su asiento en el interior del Concejo. Están situados en terreno desigual y forman cellados, cuevas y arrimados interrumpidos con hondonadas y cortaduras por donde cruzan los arroyos. Suelen elevarse desde las orillas de los ríos o fijarse en algunas alturas pero siempre fuera de los lugares y sin mezclarse con ellos. Están poblados de robles y castaños y siempre son para los labradores objeto de mucho cuidado tanto por el aprovechamiento de la leña como por la hoja de que se sirven para hacer abono y beneficiar sus tierras».

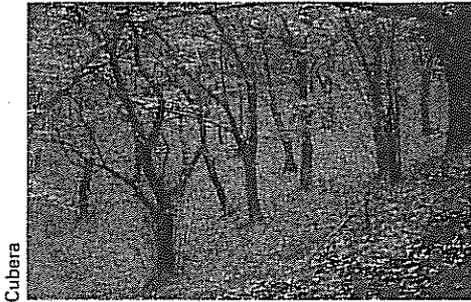
«Serían, a la verdad, estos montes dignos de la mejor recomendación si su cercanía al mar no los hubiera entregado a la pesada mano de los asentistas de madera y sus capataces que, escudados en las Ordenes Reales, han introducido el hacha sin piedad y dejaron talados algunos montes y muchos árboles inservibles, o tal vez, atravesados por las profundidades de los arroyos hasta que se pudrieran o se deshicieran en astillas para quemar, con dolor de sus dueños que aún están clamando por su satisfacción; sobre todo los nogales han sufrido tales destrozos en estos últimos tiempos que, en el día, no se puede señalar un terreno de nogales en el término de todo este país y los pobres aldeanos están echando de menos más de mil anegas de nuez que les servía de no poco auxilio para el mantenimiento de sus familias.»

«Lo que ha concurrido también al desperdicio de los montes de robles, particularmente en las parroquias de Amandi, Fuentes, Arroes, Peón y otras confinantes fueron las talas que, de tiempo en tiempo, se hicieron para abastecer de carbón y conservar corrientes las herrerías de Amandi y las Dueñas, de las que aquella ya no existe por esta misma falta: este mal es tan inveterado que ya a principios del siglo XVII el Ayuntamiento de esta Villa ha tomado varias medidas par atajarle, como consta en sus acuerdos. A no ser esta causa el Concejo de Villaviciosa sería uno de los más poblados y abundantes de madera de roble, castaño y nogal.»

Ahora bien, este juicio tan negativo de Caveda se hacía en una época en la que aún existían en nuestro Concejo los montes de roble y castaño que se detallan a continuación:

MONTES DE ROBLE EN EL CONCEJO DE VILLAVICIOSA EN EL AÑO 1805

	Días de bueyes		Días de bueyes
LA TORRE			
Carbayeda de Peón	60	Carbayeda de Arriba	2
Carbayeda de Bartolo	5	Carbayeda de la Cuesta	2
FUENTES		AMBAS	
Carbayeda de Raba	50	Carbayeda de Cotariello	5
Carbayeda 2.ª de Raba	2	Carbayeda Tras la Casa de Castiello	1
Carbayeda de Sovilla	8	Carbayeda sobre la Fuente	2
Carbayeda de Pradolongo	2	Carbayeda de Escuentra	3
Carbayeda de Barzaniella	2	Carbayeda Viezca de Prieres	6
Carbayeda de La Xestal	10	GRASES	
Carbayeda Vega la Piquera	15	Carbayeda de la Dehesa Heal	4
Carbayera Vega la Brimera	2	Carbayeda de Mones	8
S. VICENTE		SARIEGO MUERTO	
Carbayeda Vega la Felguera	4	Carbayeda de Caveda	6
CARDA		Carbayeda del Trigal	6
Carbayeda Vega la Rozona	12	SAN JUSTO	
Carbayeda Vega la Requexuda	20	Carbayeda de Pidal del Rey	10
TORNON		Carbayeda de Peón	10
Carbayeda de Reollán	5	Carbayeda de la Raigada	20
Carbayeda de Moreda	8	Carbayeda de Santiago	100
Carbayeda de los Salgares	2	Carbayeda los Malinos	30
Carbayeda de la Cuenya	5	CAZANES	
Carbayeda de la Burquera	8	Carbayeda la Toñada	12
Carbayeda de la Sira	6	Carbayeda la Corona de Torin	12
Carbayeda de la Sierra	1	Carbayeda de la Graña	12
Carbayeda de Barbajar	5	Carbayeda de Corujedo	6
Carbayeda de Fresno	5	Carbayeda de las Huertas	12
Carbayeda de los Viñones	30	Carbayeda de Sorribas	40
MIRAVALLS		Carbayeda de Fuente del Valle	8
Carbayeda del Valle	7	Carbayeda del Valle	2
Carbayeda Coto de S. Martín	7	Carbayeda de Foncaleyo	15
Carbayeda del Rey	3	BEDRIÑANA	
Carbayeda del Río Sordo	4	Carbayeda de Goamil	15
PRIESCA		Carbayeda de la Campa	2
Carbayeda de Toroyes	3.300 ¹	Carbayeda de la Peruyera	3
Carbayeda Dehesa del Rey	100	Carbayera de las Cuartas	2
Carbayeda de Frayón	70	Carbayera de las Cuabañas	1
EL BUSTO		Carbayeda de Cierra Oscura	2
Carbayeda de San Pedro	2	LA LLORAZA	
Carbayeda de Valdemartín	2	Carbayeda de Fitores	16
Carbayeda de Rometina	4	Carbayeda de Pidal	6
Carbayeda de Riomayor	30	Carbayeda de la Lloraza	6
Carbayeda de Sonori	5	Carbayeda de la Castellana	6
Carbayeda del Rey	5	CASTIELLO	
MAGDALENA		Carbayeda de Cadavieco	60
Carbayeda de la Pedrera	6	Carbayeda de Pidal del Rey	4
CAMOCA		Carbayeda de Bustiello	40
Carbayeda de Pidal del Rey	5	Carbayeda de Filera	2
Carbayeda de la Podadina	4	Carbayeda de la Cuébara	4
Carbayeda de la Vega	5		



PLANTACION DE CASTAÑOS

	Días de bueyes
OLES	
Carbayeda de la Llata	6
Carbayeda de Montenegro	6
ARGÜERO	
Carbayeda de Glón	12
Carbayeda de la Dehesa Real	15
Carbayeda del Pison	6
Carbayeda del Lledón	3
Carbayeda de la Meadora	8
QUINTES	
Carbayeda de la Pipa y Gancedo	8
Carbayeda de Cimadevilla	8
Carbayeda de Cuevadecabras	8
Carbayeda de Pidal del Rey	10
Carbayeda de la Fábrica	12
QUINTUELES	
Carbayeda de Granderroble	300
Carbayeda de Barbales	10
Carbayeda de Buznegos	3

	N.º de montes	Días de bueyes
LA LLERA	1	14 ²
SANTA EUGENIA	4	31
SAN M. DE VALLES	2	24
SIETES	1	700
BRECEÑA	4	42
CORO	5	76
LUGAS	6	96
POREÑO	5	932
VALDEBARCENA	5	130
VALDEDIOS	11	625
ROZADAS	2	40
CANDANAL	2	30
PEON	4	402
ARROES	8	200

No figuran relacionados los montes de Amandi y Selorio que pueden estimarse:

AMANDI	14	168
SELORIO	6	58

MONTES DE CASTAÑO EN EL CONCEJO DE VILLAVICIOSA EN EL AÑO 1805

	Días de bueyes
FUENTES	
Castañedo de Valdemartín	8
Castañedo del Tuerto	4
Castañedo de la Xestal	30
Castañedo de Santoli	80
Castañedo de Pesqueri	4
Castañedo de Villarín	24
Castañedo de Sama	190
CARDA	
Castañedo de Aveo	5
Castañedo del Escobal	6
Castañedo de Pedriyal	4
Castañedo de la Sobarga	3
TORNÓN	
Castañedo de la Cuenya	40
Castañedo de Valdeunceda	8
Castañedo de la Brúa	6
Castañedo de la Sienra	8
Castañedo de la Llamera	10
Castañedo de la Fuente del Villar	8
Castañedo de Corteguedo	10
Castañedo del Palacio	5
Castañedo del Busto	3
Castañedo del Llano de Huertes	5
Castañedo de la Juguería	6
TORNÓN	
Castañedo de Fortiella	1
Castañedo Canto de la Oscura	5

	Días de bueyes
Castañedo de Valsevilla	3
Castañedo de Viella	2
MIRAVALLS	
Castañedo del Teyón	100
Castañedo de Mestres	8
Castañedo del Profundo	3
Castañedo de Ordieres	30
Castañedo del Pontón	40
Castañedo de la Cadaparal	90
PRIESCA	
Castañedo de la Bragal	50
Castañedo del Profundo	100
Castañedo de las Meceduras	50
Castañedo de Sopriesca	100
Castañedo del Sabugal	250
Castañedo de la Quintana	50
EL BUSTO	
Castañedo de Solpeña	5
Castañedo de Rozamallada	24
Castañedo del Río	20
Castañedo de Solmonte	6
Castañedo de Carrión	20
Castañedo de los Cestos	12
Castañedo de la Remetina	30
Castañedo de los Valles	20
Castañedo del Bustiello	30
LA MAGDALENA	
Castañedo de Cazán	60
Castañedo de Vilorteras	40
Castañedo de Fan	15
Castañedo del Abedul	100
Castañedo de Gin	120
Castañedo de Riel	6
Castañedo de Parás	5
Castañedo del Naranjal	5
Castañedo de la Cueva	18
CAMOCA	
Castañedo del Valle de la Sienra	30
Castañedo del Lamo de Gorín	50
Castañedo de Canter Vieja	3
Castañedo de las Cárcabas	2
Castañedo de Faloca	10
Castañedo de Faloca de Abajo	12
Castañedo de Pingas	12
Castañedo de Travieso	5
Castañedo de la Fábrica	3
Castañedo de la Pelguera	150
Castañedo de Bernabole	12
Castañedo del Peruyero	6
AMBRAS	
Castañedo de la Meda	8
Castañedo de Rebaste	30
Castañedo de Ambás	20
GRASES	
Castañedo del Llano de Gorín	8
Castañedo de Sapico	15
Castañedo de Sapico	4
Castañedo del Pico	4
Castañedo del Pico	18
Castañedo de la Roza Florida	14
Castañedo Valle Roza Florida	8
Castañedo Corredores de Faloca	6
Castañedo Corredores de Faloca	4
Castañedo Canto Roza Florida	14
Castañedo de la Viuda	24
Castañedo de la Casa de la Viuda	4
Castañedo de Pared de Faloca	8
Castañedo de Atrás	30
Castañedo de 2.º de Atrás	4
Castañedo de Llanada	22
Castañedo de Cepeda	12
Castañedo de Redondos	6
Castañedo de la Venta	150
CAZANES	
Castañedo de la Reguera	2
Castañedo de la Cuesta	4
Castañedo de las Quintas	30
Castañedo de la Poyaca	2
Castañedo de Calla	8
BEDRIÑANA	
Castañedo de la Fuente	20
Castañedo de Tresvilla	10
CASTIELLO	
Castañedo de los Riegos	10
Castañedo del Santo	16
Castañedo de Alvarón	8
Castañedo del Castillo	16
Castañedo de la Fosa	4
Castañedo del Doblo	3
Castañedo de Ferrero	12
Castañedo del Árbol	4
Castañedo de Unceda	3
Castañedo del Gavilán	60
Castañedo de la Llana	3
ARGÜERO	
Castañedo de Lamueño	20
Castañedo Río de Argüero	2



BOSQUE CADUCIFOLIO

	Días de bueyes
CAREÑES	
Castañedo de la Bastia	3
Castañedo de la Bolenga	2
Castañedo del Año	3
VILLAVERDE	
Castañedo de Fardomón	40
Castañedo de la Cobil	10
Castañedo de Calderón	100
QUINTUELES	
Castañedo de la Tuerva	16
Castañedo de Granderroble	40

	N.º de montes	Días de bueyes
LA LLERA	2	340 ²
SANTA EUGENIA	16	590
RALES	20	762
EL ARNIN	8	70
SAN M. DE VALLES	6	990
SIETES	6	1.800
BRECEÑA	15	1.186
CORO	9	610
LUGAS	8	322
POREÑO	1	38
VALDEBARCENA	9	486
VALDEDIOS	14	736
ROZADAS	16	1.462
CANDANAL	16	1.200
PEON	15	430
ARROES	5	110

No figuran relacionados los de Amandi y Selorio que pueden estimarse así:

AMANDI	12	140
SELORIO	10	120

Como resumen de esta relación podemos afirmar que, hace dos siglos, existían, en el Concejo de Villaviciosa, los siguientes montes arbolados:

	Número	Superficie ² D.B. HECT.
DE ROBLE	177	8.312-1.039
DE CASTAÑO	307	14.436-1.804

De toda esta masa forestal solamente queda, en la actualidad, alguna mínima muestra como la del monte de Sorribas, en la parroquia de Cazanes, afortunadamente conservada por sus propietarios.

Comparto la necesidad de realizar una masiva repoblación de nuestros árboles autóctonos, principalmente roble, castaño y nogal, y aplaudo la campaña que se realiza en este sentido, pero creo que esta labor corresponde fundamentalmente a los organismos del Estado, Comunidad Autónoma y Municipios en los montes de Asturias de su propiedad que alcanza una superficie superior a las doscientas mil hectáreas.

Como comentario final deseo señalar, con pena y preocupación, cómo en estos tiempos de tanto avance científico y tecnológico, el hombre, que se llama civilizado, parece empeñado en la nefasta tarea de la destrucción de la naturaleza.

Por una parte los masivos incendios forestales, provocados, en su mayor parte, por uanos criminales que operan con entera impunidad, están convirtiendo nuestros montes arbolados en verdaderos páramos. Por otra, el mayor bienestar y mejor nivel de vida se está logrando, en gran parte, a costa de la degradación del ambiente, contaminando la atmósfera que hace irrespirable el aire en las grandes poblaciones mientras que los vertidos de las industrias y los detritus de los núcleos urbanos convierten nuestros ríos y costas en sucias cloacas.

Creo que ha llegado el momento de tomar drásticas medidas para evitar tanto daño.

1. Se hace la observación de que este monte está poco poblado y, además de robles tiene castaños y alisos.
2. A partir de esta parroquia la relación es más concisa sin duda porque corresponde a la parte completada por su hijo don José Caveda Nava.
3. Un día de bueyes se estima, actualmente, en Villaviciosa en mil doscientos cincuenta metros cuadrados.