

miento así iniciado alcanzará su punto álgido en 1916, cuando las 26 concesiones por entonces existentes únicamente sumaban 516 hectáreas (57).

Otro producto de coyuntura fugaz fue el lignito. Las labores de investigación, iniciadas en 1917, provocaron un considerable número de altas y extendieron el movimiento a la vecina provincia de Murcia, concretamente a los términos de Totana, Alhama, Mula, Cieza y Librilla (58). El origen de semejante dinámica se encontraba en los altos precios alcanzados por el energético y las crecidas demandas nacionales, ante la falta de concurrencia del carbón inglés: "...La crisis carbonífera ha producido una fiebre de investigaciones, y los descubrimientos se suceden en las prolongaciones más o menos explotables, en circunstancias ordinarias de los yacimientos de hulla conocidos; las cuencas lignitíferas cuya extensión se ha comprobado en puntos en que no se sospechaban, como en las provincias de Murcia, (Albacete), Coruña y otras, y hasta los depósitos de turba son objeto de preferente atención y se arranca el combustible con ansia, aprovechando las circunstancias del mercado nacional..." (59).

Con todo, la dinámica extractiva en los yacimientos albacetenses, localizados en Férrez, Socovos, Nerpio, Yeste y Bienservida (60), apenas si tuvo vigencia. Una vez más la imperfecta infraestructura, moneda común a toda la actividad económica albacetense, se hallaba en el fondo de la cuestión: "...seguramente será esta provincia donde menos registros se hayan hecho de aquellas en que positivamente se sabe hay combustibles minerales, aunque sean lignitos, como aquí ocurre (cuya existencia se conoce desde muchos años en gran número de pueblos de la provincia), y esto es cuanto a registros se refiere; que en cuanto a reconocimientos y explotaciones de dichos lignitos, nada se ha hecho digno de mención, a pesar de tiempos tan favorables, indudablemente debido a que la provincia está en general tan falta de medios de transporte, tan necesarios para el desarrollo de la minería, que esta no es de esperar ni es fácil pueda desenvolverse mientras no se cuente con ellos, y además con tarifas muy reducidas..." (61).

(57) CONSEJO DE MINERÍA: *Estadística minera de España. Año 1916*. Imp. A. de Angel Alcoy. Madrid. (s.a.), p. 75.

(58) CONSEJO DE MINERÍA: *Estadística minera de España. Año 1917...*, p. 84. Vid. ítem, CARBONELL, J.: *Yacimientos de lignitos en el distrito minero de Murcia*. "BOMM". Núm. 7. (1917), ps. 69-72.

(59) *Ibídem*, ps. VII-VIII. Sobre la problemática carbonífera del período bélico resulta útil la consulta de ROLDAN, Santiago y GARCIA DELGADO, José Luis: *La formación de la sociedad capitalista en España (1914-1920)*. CECA. Madrid, 1973, t. II, p. 115 ss. GARCIA DELGADO, J. L.: *La minería del carbón en España durante la I Guerra Mundial*. "Revista de Trabajo", Núms. 35-36 (1971), ps. 39-100. GONZALEZ LLANA, Emilio: *Los carbonos*. "RMMI". Núm. 2.487, 8-III-1915, ps. 114-115. LAZURTEGUI, Julio de: *La cuestión de los carbonos en España*. "GMC". Núm. 1.697, 26-X-1915, ps. 342-344. Del mismo autor: *La escasez de carbón*. "RMMI". Núm. 2.491, 8-IV-1915, ps. 161-162. MADARIAGA, José María: *La crisis del carbón*. "RMMI". Núm. 2.621. Madrid. 24-XII-1917, ps. 619-620. COMISION DE ESTUDIO DE LA RIQUEZA HULLERA NACIONAL: *Información relativa a la crisis del mercado hullero en España y medidas propuestas al Gobierno por la comisión de estudio para impulsar la producción nacional*. Est. Tip. Antonio Marzo. Madrid. 1915.

(60) AJPMM. LRSC. Años 1914-1922, fol. 349.

(61) CONSEJO DE MINERÍA: *Estadística minera de España. Año 1918*. Imp. A. de Angel Alcoy. Madrid. (s.a.), p. 92.