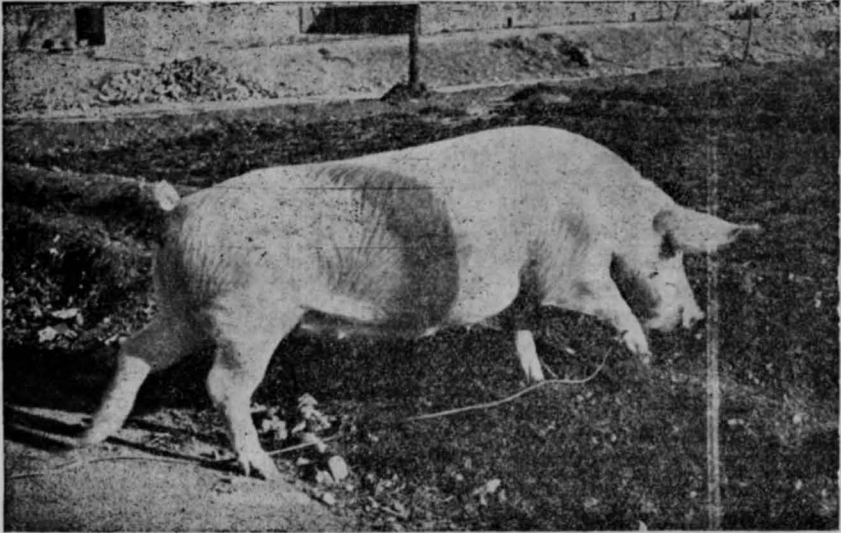


ja Agrícola provincial han sembrado de reproductores puros Large White las cochiqueras de la Mancha llana y han beneficiado millares de cerdas con sus verracos selectos.

A dar impulso a esta mejora ha

dos por la población de pastoreo, explotan en estabulación cerdos de este tipo. Casi puede afirmarse que nos encontramos ante dos áreas geográficas de explotación.

El cerdo ibérico tiene bellezas y de-



Tipo precoz y magro de la zona de Valdepeñas acreditando la influencia de los Centros del Ministerio de Agricultura.

contribuido no poco la orientación del mercado hacia el cerdo blanco de mucha carne y tocino consistente. Muchos industriales rechazan el cerdo negro, simplemente por serlo, o al menos lo deprecian por las correlaciones entre negro y grasa, de nuestras razas indígenas.

Para el estudio de las razas más convenientes en nuestra provincia, tenemos por tanto que hacer dos grupos: El cerdo de montaña y pastoreo y el cerdo de llanura y estabulado.

Como hemos dicho, en las zonas accidentadas y de montaña, de grandes latifundios y extensos encinares se explotan los tipos ibéricos: Unos tienen cerdos negros y otros colorados, unos lampiños y otros entrepelados, pero en general todos son ibéricos. Incluso en los poblados de esta zona, influencia-

fectos. Y si no fuéramos a modificar el sistema de explotación, más de las primeras que de los segundos. Es rústico y buscador, soporta como ninguno las variaciones de temperatura, humedad y luminosidad ambientes, es andariego y tiene una resistencia al hambre y la sed que ninguna otra raza sería capaz de soportar. Tiene como defectos, su falta de precocidad, la gran cantidad de grasa que acumula y su conformación. Si hubiéramos de inclinarnos del lado de los industriales —que no lo hacemos— habría que considerar también como defecto el no ser blancos.

Ahora bien, bellezas y defectos han ido acumulándose en el transcurso del tiempo, más por la selección natural que por la intervención del hombre. El tradicional régimen de explotación