

пазара, а отъ друга страна, че и производителя има полза отъ отгледването на фъстъците.

При благоприятни условия: топлина, влага, липса на болести, фъстъците даватъ отъ единъ декаръ срѣдно 80-100 кгр. плодъ (шушулки). Въ опитната станция при Садово (Пловдивско) сѫ добити още по добри резултати—единъ декаръ даль-150-160 кгр. сушиени шушулки. Презъ 1932 год. успѣли сѫ да достигнатъ рекордната цифра 361 кгр. отъ 1 декаръ (по сведение отъ П. Поповъ-Садово). Ако вземемъ срѣдно 100-150 кгр. фъстъци отъ декаръ земя, по 8-10 лв. единия килограмъ, ще се получи единъ сравнително добъръ доходъ отъ 900-1000-1200 лв. на 1 декаръ. Къмъ този доходъ трѣбва да се прибави и дохода отъ фъстъчното сѣно, което е много полезно за добитъка. Фъстъчните плодове сѫ **отлична храна и за човѣка**. Въ семената се намира около 50% мазнини (**фастъчно масло**), 25% бѣлтъчни вещества и 15% захарни вещества (вжглехидрати).

Фъстъчното масло е приятно за употребление, особено когато е прѣсно, и напълно може да замѣсти първокачествените други дървени масла и зехтини. Особено е ценно при приготовление на маринована риба (карделигът), което може да улесни много приготовлението на нашите български сардели.

Следъ изстискването на семената, при добиването на фъстъчното масло, се получава хубаво **юспе**, отлична храна за добитъка и птиците.

Опечени и смлѣни фъстъчените семена даватъ фъстъчно брашно, много полезно за слаботълесни деца.

Фъстъците, както и всички бобови растения, обогатяватъ почвата съ азотни вещества. Намѣreno е, че въ Африка—Сенегалъ, чрезъ коренчетата си, фъстъците доставляли на почвата до 300 кгр. азотъ на единъ хектаръ, въ продължение на 3 месеца.

Фъстъците представляватъ и добра износна, за външния пазаръ, стока, търсятъ се отъ много европейски търговци, и следъ време, може би, ще станатъ едно доходно перо на държавата ни.

Опитите направени съ по-голѣми засѣвания на фъстъци въ България, сѫ повече отъ наследчителни, нѣщо което може само да ни радва.