

# ЗАНИМЉИВОСТИ

## Извоз стоке и сточних производа у ФНРЈ

Врста стоке и сточних производа	1952	1953	1954	1952	1953	1954
	у тонама			у 000 динара		
говеда	31.120	22.941	35.573	3.150.403	1.652.330	3.051.685
свиње	7.259	2.947	12.487	890.531	312.445	1.603.136
свјеже месо (осим кокошјег)	4.015	1.625	17.600	805.184	252.870	2.795.014
заклана перад	1.042	1.171	2.996	228.669	254.818	540.485
јаја	2.857	4.943	14.140	542.331	930.885	2.292.801
перје	468,4	582	538	588,663	729.543	664.000
укупно сви произв. сточарства				7,216.000	5,166.000	11,390.000

Из горњег се прегледа види, да је увелике порастао извоз перадарских производа у год. 1954., чија вриједност износи 111,32% од извезених живих говеда, 218,15% од извезених свиња, 14,7% од извезеног меса и 31,2% целокупног извоза сточарских производа.

**Губици на млијеку и подмлатку због сполне заразе (трихомонијазе) у НРХ.** 80.000 крава годишње постаје јалово, па је 80.000 теладина мање и око 40.000.000 лит. млијека. Губици изражени у вриједности износе за НРХ I милијарду и 500 милијуна динара годишње.

**Побољшана производња млијека у округу Doubs у Француској** Округ Doubs (Дуб) је углавном оријентиран на производњу млијека, од којег се прави сир гријер. Говеда љети хране зеленом крмом, а зими сијеном. Од крепке крме дају се мале количине посија. Како се краве хране готово само волуминозном крмом то млијечност варира према квалитету те крме. Она зависи о квалитету тла, да ли је сушна или влажна година, о надморској висини, гнојидби, времену и начину кошње, сушењу и спремању крме. Дирекција за пољопривредну службу (la Direction des Services Agricoles) нарочито се заузела, да се испита квалитета сијена сваке године, а уједно пропагира, како да се добије чисто и здраво млијеко. Квалитета млијека за производњу гријера као и углавном сваког сира овиси о квалитету музара (пасмина, селекција), о њихову здравственом стању (поглавито вимена), о чистоћи стаје, особља и материјала (музлица, канта и т. д.), о прехрани крава (мора бити беспријекорна и уравнотежена у погледу потребних хранљивих твари) и о брзини допреме млијека након мужње до сиране. Иако су анализе

сијена и тла јефтиније, јер их субвенционира пољопривредна комора, ипак су за сваког сељака још скупе. Зато се задње двије године анализирају узорци сијена и тла из појединих зона округа, да се добије просјечна квалитета сијена и да се може савјетовати сељацима како да се наловнаде ев. мањци у погледу хранљивих твари у оброку и како треба поправити тло и тако одржати млијечност крава на становитој висини. Осим тога анализира се млијеко, сирило и све друго, што може утјецати на квалитету гријера. Анализом сијена користе се и творнице крмних смјеса, које према квалитету сијена у дотичној години производе такве крмне смјесе, којима ће се надомјестити ев. мањци на хранљивим тварима у сијену.

Овим мјерама Дирекција пољопривредне службе омогућава, да производња млијека у округу Doubs у толикој мјери не варира и да млијеко буде такве квалитете, да се уз примјену одговарајуће технике и средстава у преради добије квалитетан гријер.

(Bulletin technique d'information des ingenieurs des services agricoles 102/IX. 1955.).

### Настамба од три просторије за краве.

Дански посједник Оле Андерсен у Галеби вјерује, да ће од својих крава добити више користи ако их не држи у уској стаји, па их је зато смјестио у настамбу од три просторије. У једној се краве слободно крећу, у другој се хране и напajaју, т. ј. тамо саме одилазе кад су гладне или жедне, а у трећој их музу. Ова је најмодерније уређена. У њу улазе пролазећи најпрвије кроз раскужујућу купељ. У тој је просторији и радио, који свира за вријеме мужње.

(Schw. Zentralblatt für Milchwirtschaft № 48/1955.).