

VIII. СЕЛСКО СТОПАНСТВО

Данните в раздел „Селско стопанство“ са разработани въз основа на периодичната и годишната статистическа отчетност на селскостопанските предприятия, пребояванията на посевите, трайните насаждения, селскостопанските животни, машинно-тракторния парк и други.

В общата селскостопанска продукция се включва стойността на сировите продукти от растение-въдството и животновъдството, разходите по създаването и отглеждането на млади трайни насаждения, стойността на отглеждането на животните (приплоди и прираст на млади животни и животни, поставени на угояване). Общата продукция от селското стопанство представлява сума на общите продукции от растение-въдството и животновъдството.

До 1960 г. индексите на общата продукция от селското стопанство са изчислени по съпоставими цени 1955 година. След 1960 г. индексите са изчислени по съпоставими цени на 1. I. 1962 г. и са свързани верижно с изчислените индекси по съпоставимите цени 1955 година. До 1957 г. структурата е изчислена по цени 1955 г., а от 1960 г. — по цени на 1. I. 1962 година.

Под посевна площ се разбира самостоятелно засятата площ в края на пролетната сеитба, от която се очаква реколта през съответната година (пролетнопродуктивна площ). В посевната площ не са включени междинните и вторите посеви и онези площи на унищожените зимни и пролетни посеви, които са останали непрезасети. Площите на многогодишните треви са включени в посевната площ.

В посевната площ на захарното и кръмното цвекло, кон па и градинския фасул са включени и площите за семе. При люцерната, детелината и еспарзетата са отчетени общо площите на старите и новозасетите посеви включително и площите за семе.

Поливни площи са площите с изградени съоръжения за поливане, върху които има изградена канална мрежа за напояването им, свързани с водоизточник, осигуряващ напояването им.

Като сортови са отчетени посевите, засети със селекционирани сортови семена, които са запазили сортовата си чистота, установена при апробацията.

В площите на градинския фасул, засети със сортови семена, са включени и площите за семе, а при захарното цвекло е отчетена общо площта на захарното цвекло за преработка и за фураж.

В площите на фасула, засети със сортови семена, до 1966 г. включително са отчетени общо площите от самостоятелен и междинен фасул, а от 1968 г. са отчетени само самостоятелните площи, засети със сортови семена.

В общия размер на площта на овощните градини се включват площите на едновидовите и смесените овощни градини. По отделни овощни видове се дава площта само на едновидовите градини.

Показателите за обема на производството по култури отразяват обема на хамбарното производство, получено от самостоятелно засетите, междинните и вторите посеви, от едновидовите и смесените овощни градини и от единичните овощни дървета.

Показателите за средните добиви отразяват равнинштето на хамбарното производство от единица площ. За полските култури те са изчислени на базата на пролетнопродуктивната площ. При изчисляването на средните добиви не е взето производството от междинните и вторите посеви.

Средните добиви на ябълки, круши, сливи, череши, кайсии и зарзали са изчислени само за едновидовите градини в плодоносна възраст. При изчисляването на средните добиви за тези култури не са взети предвид производството и броят на пръснатите дървета и дърветата в смесените овощни градини. Средните добиви на грозде са изчислени върху площите на плододаващите лозя.

Показателят „Продадени животни за клане и заклани в стопанството в живо тегло“ обхваща теглото на продадените животни на изкупвателните организации за клане, продадените животни на свободния пазар за клане и закланите животни в държавните и обществените организации и в личните стопанства на населението през годината.

Показателят „Убойно тегло на продадените животни за клане и заклани в стопанството“ е изчислен от живото тегло на продадените животни за клане и закланите животни в стопанствата с рандеманите за съответните видове животни, установени от ДСО „Родопа“, за получаване на чисто мясо и месни субпродукти, като е включено и условното количество мясо и месни субпродукти, които могат да се получат от изнесените живи животни.

В обема на производството на мяко не се включва избозаното от телетата мяко, но се включва издоеното мяко, което се дава на телетата при изкуственото им хранене.

Продуктивността на селскостопанските животни характеризира средното производство на едно продуктивно животно през съответната година. За кравите, биволиците, овцете и козите е взет при изчислението средногодишният брой на фуражните животни. Средният настриг на вълна от овца е изчислен на остригана овца. При изчисляването на данните за продуктивността са използвани годишните отчети на ДЗС, ТКЗС, статистическата отчетност за другите стопанства при държавните предприятия, учреждения и организации, а за помощните стопанства на кооперираните селяни и на работниците, служещите и кооперираните за наядти — семейните бюджети.

Мощността на машините и на работния добитък в селското стопанство е изчислена за различните видове машини, като броят на машините е умножен на средната номинална мощност на двигателя, а броят на животните — на коефициенти, представляващи механични конски сили,падащи се на едно работно животно. В общата сума на мощностите в селското стопанство е включена и мощността на електромоторите, преизчислена в конски сили. Под теглова сила в селското стопанство се разбира сумата от ефективната мощност на тракторите и мощността на работните животни.

Доставените минерални торове на селското стопанство включват количествата, отпуснати от материално-техническото снабдяване на селското стопанство.

В едни таблици са дадени данни поотделно за всички категории стопанства, а в други — само за отделни категории стопанства.

От 1960 г. редица ТКЗС ежегодно преминават в системата на Управление „ДЗС“, ДСО „Сортови семена“, ДСО „Родопа“ и други подобни. Също така ДЗС при Управление „ДЗС“ преминават в системата на ДСО „Сортови семена“, ДСО „Родопа“, към експерименталните стопанства и КОС при АСН и т. н. Това преминаване на стопанствата от една система в друга дава отражение върху динамичните редове.