

включать къмъ изброените индустрии и следните, или само нѣкои измежду тѣхъ, подбрани споредъ важността имъ въ страната и леснотата, съ която би могло да се събератъ сведения за тѣхъ: 1) индустрии обикновено облагаеми стъ акцизъ (пивоварници, дистилации за спиртни напитки, фабрикуване тютюнъ, производство и рафинация на захаръ, производство на кибрить); 2) мелничарство; 3) екстракция на растителни масла; 4) фабрикация на сапунъ; 5) обработка на кожи; 6) фабрикация на обуща; 7) рафиниране петролъ; 8) фабрикация на изкуствени торове; 9) производство на дървесна каша; 10) фабрикация на хартия и картонъ; 11) стъкларска индустрия; 12) производство на циментъ; 13) тухларство и керамидарство.

Докладътъ препоръчва също и пожеланието, — което се прие отъ Института, — що статистиката за произведените количества (или, при липса на достатъчни данни за тѣзи количества — индексътъ за тѣхните вариации) да се изработватъ и публикуватъ всѣки месецъ. Ако се налага да се ограничимъ само съ индекси, показващи косвено месечните вариации, би трѣбвало поне единъ пътъ въ годината да се дава редовна статистика за произведените количества.

Пожелава се, да се насырьчаватъ автономните организации, обществени или частни, научните институти и индустриалните организации и сдружения да събиратъ статистични данни, отговарящи на гореизложените условия, независимо отъ изработваните отъ правителствата административни статистики.

Подчертава се, че е отъ съществено значение да се взематъ мѣрки, за да се даде увѣрение на лицата, отъ които ще бѫдатъ искани необходимите за статистиката данни, че доставените отъ тѣхъ индивидуални сведения и подробности ще бѫдатъ запазени въ най-голяма тайна.

Най-после се посочва, че публикуваните таблици за всѣка индустрия трѣбва да опредѣлятъ съ точностъ естеството на тази индустрия (главни произведени продукти и начини на фабрикация), да показватъ дали цѣлата индустрия е включена въ статистиката, или — въ противътъ случай — каква част отъ нея е представена въ таблиците. За тази цѣль бихъ могли да се използватъ резултатите отъ пребояването на производството. Когато данните отъ годишните статистики се различаватъ отъ ония на пребояването, то различията между цифрите трѣбва да се обясняватъ.

Институтътъ възприе изложените въ доклада на *Flux* предложения, т. е. декларира, че е желателно да се предприематъ препоръчваните изследвания по индустриалната статистика.

19. Статистика на наличните запаси (стокове) отъ зърнени храни. — Въ единъ изпълненъ съ математически формули и геометрически фигури докладъ, направенъ отъ името на сѫщата смѣсена комисия, професорътъ при римския университетъ *Umberto Ricci* подчертава, че анкетите и статистическите изследвания, целящи точното установяване на наличните запаси отъ зърнени храни и по-специално — на пшеницата, срѣщатъ голѣми затруднения; Международниятъ земедѣлчески институтъ полага усилия въ течението на повече отъ 15 години да усъвършенствува методите на тѣзи статистики, безъ да може да постигне желаните резултати. Точното установяване и знаене, обаче, на свѣтовните запаси отъ зърнени храни би представлявало една неоценима гаранция за избѣгване голѣмите и, често пъти, много силни колебания на цените и за нагаждане на консомацията къмъ мѣстните и

сезонни условия. Ето защо, проф. *Ricci* си е далъ труда да препоръчва въ своя докладъ нѣкои мѣрки за подобреие на въпросните статистики.

Следъ станалите разисквания въ втората секция и въ общото събрание, заключенията на неговия докладъ бѣха възприети съ малки измѣнения отъ Института въ следната редакция:

Като си дава смѣтка за голѣмите мѣжнотии, които има да се преодоляватъ при изработването на една пълна и редовна статистика на запасите отъ зърнени храни и като цени усилията положени отъ нѣкои правителства и частни институции, М. С. И. признава нуждата отъ усъвършенствуване и разширяване на сѫществуващите статистики и изказва по-специално следните пожелания:

1) Запасите (стоковете), за които се публикуватъ цифри, да бѫдатъ винаги ясно опредѣлени за всѣки видъ зърнени храни (най-важните за статистиката сѫ: пшеницата, ржъта, ечемъкът, овесьтъ и царевицата): а) по място, кѫдето тѣзи стокове се намиратъ, т. е дали сѫ у производителите (въ стопанствата, чифликътъ), въ елеваторите, на пътъ, въ мелниците и т. н.; б) по дата, за която цифрите се отнасятъ; в) по състоянието (естеството) на тѣзи стокове, като се означава, че се касае било до зърно, било до брашно, пресметнато въ зърно по опредѣленъ и приетъ коефициентъ.

2) Два или три пъти презъ годината, на 1 януари и на 1 августъ, а, ако е възможно, и на 1 мартъ, да се опредѣлятъ наличните запаси: а) въ стопанствата (фермите), като се означаватъ отдѣлно количествата, отдѣлени за посъвът и, ако е възможно, ония, които сѫ предназначени за храна на хората и на добитъка въ стопанството или за проданъ; б) въ мелниците; в) въ елеваторите и другите антрепозити; г) въ транспортъ.

3) При липса на прѣки данни или за да се допълнятъ такива, да се изчисляватъ косвено запасите къмъ гореозначените дати въз основа на: а) последната наличност, констатирана по-рано; б) произведените и консумирани количества презъ изтеклото между дветѣ дати време; в) внесените и изнесените количества презъ сѫщия периодъ време. Това изчисление би могло да бѫде полезно въ нѣкои случаи, въпрѣки непълнотата и несъвършенството на статистиките за консомацията.

4) Въ всесвѣтския балансъ, които се правятъ, за да се съпоставятъ разполагаемите количества (наличността) съ нуждите на разните страни, да се пояснява: а) дали визираниятъ нужди сѫ нормални или тѣ представляватъ единъ минимумъ; б) за какъвъ периодъ време се пресметватъ нуждата отъ зърнени храни и размѣрътъ на разполагаемите количества такива храни за задоволяване тази нужда. Последните сведения трѣбва да се даватъ отдѣлно за всѣка страна, ако периодътъ на нуждата не е единъ и сѫщъ за всички страни.

5) Желателно е, единъ централенъ институтъ, какъвто е Международниятъ земедѣлчески институтъ, да установява графически, чрезъ срѣдна сезонна крива линия: а) размѣра на всесвѣтското бруто производство; б) количеството предназначено за посъвът; в) разлика, т. е. нетото всесвѣтско производство на всѣки по-важенъ видъ отъ зърнени храни, а особено на пшеницата. Сѫщия институтъ би могълъ да изобразява графически годишните измѣнения на нормалната крива, така че да се получаватъ годишни сезонни криви.

20. Статистика на запасите (стока) отъ захаръ. — Докато проф. *Ricci* разглежда въ своя докладъ само отъ методологично гледище статистиката за запасите отъ зърнени храни, въ третия докладъ, представенъ отъ името на сѫ-