

Economie agrara - indicatori de analiza a utilizarii factorilor de productie in agricultura

Acest **curs** prezinta **Economie agrara - indicatori de analiza a utilizarii factorilor de productie in agricultura**.

In acest PDF poti vizualiza cuprinsul si bibliografia (daca sunt disponibile) si aproximativ doua pagini din documentul original.

Arhiva completa de pe site contine un fisier, intr-un numar total de **38 pagini**.

Fisierele documentului original au urmatoarele extensii: pdf.

Cuprins

Lucrarea nr. 1

Eficiența economică a utilizării fondului funciar

4

1.1. Indicatori ce cuantifică rezultatele economico-financiare la nivelul producției agricole

4

1.2. Indicatorii care exprimă rezultatele economico-financiare la nivelul exploatației agricole

5

Lucrarea nr. 2

Eficiența economică a utilizării capitalului în agricultură

9

2.1. Indicele de rentabilitate al capitalului propriu

9

2.2. Indicele de rentabilitate al capitalului investit

10

2.3. Indicele de rotație

10

2.4. Viteza de rotație

11

Lucrarea nr. 3

Eficiența economică a utilizării factorului de producție „munca” în agricultură

12

3.1. Metoda unităților naturale

12

3.2. Metoda unităților convenționale

13

3.3. Metoda unităților valorice

Lucrarea nr. 4

Cheltuielile de producție, venitul total, profitul și rata profitului în agricultură

15

3.1. Cheltuieli de producție

15

3.2. Venitul total

18

3.3. Profitul

18

3.4. Rata profitului

19

Lucrarea nr. 5

Aportul factorilor tehnici la realizarea producției agricole

20

Lucrarea nr. 6

Eficiența economică a producției agricole

25

Lucrarea nr. 7

Eficiența economică a investițiilor în agricultură

28

7.1. Indicatorii eficienței economice a investițiilor

28

7.2. Eficiența economică a utilizării investițiilor în plantații pomi-viticole

31

Bibliografie

Extras

Lucrarea nr.1

EFICIENȚA ECONOMICĂ A UTILIZĂRII FONDULUI FUNCAR

Grupa indicatorilor utilizați pentru cuantificarea rezultatelor economico-financiare ca expresie a efectelor economice obținute în urma utilizării fondului funciar se împarte în două subgrupe:

1. indicatori care exprimă rezultatele economico-financiare la nivelul producției agricole;
2. indicatori care exprimă rezultatele economico-financiare la nivelul exploatației agricole (fermei).

1.1. Indicatori ce cuantifică rezultatele economico-financiare la nivelul producției agricole

1.1.1. Producția medie (qm) - exprimă randamentul obținut (kg, l, buc.) pe unitate de producție (ha, animal) și se calculează cu relația:

$$ScQtqm=1 \text{ sau } EmQtqm=2$$

Tabelul 1.18

Calculul indicatorilor „producția medie” și a „venitului total la hectar” (date orientative)

Cultura

Suprafațacultivată

Produc

ha țiatotală

Produc

tone ția medie

kg/ha

Prețul de vânzare

RON /kg

Venitul total

RON

Grâu

25

111

Porumb

36

138

Cartofi

15

428

Floarea soarelui

11

31

Vița de vie

8

83

Măr

5

79

1.1.2. Venitul la ha sau pe animal (VT/ha, VT/cap.) - reflectă valoarea producției obținute pe hectar sau pe animal (tab. 1.18) și se calculează cu formula:

2

$VT/ha = qm1 \times Pv$

sau

$VT/cap. = qm2 \times Pv$, unde:

Pv - prețul de vânzare - RON/kg;

1.1.3. Marja brută este un indicator care reflectă competitivitatea relativă a diferitelor activități de producție, respectiv exprimă „profitabilitatea“ activităților de producție individuale (producția de grâu, producția de porumb, producția de lapte etc.). Marja brută (Mb) se calculează după următoarea relație:

$Mb = VT - Cv$, unde:

VT - producția finală sau veniturile totale calculate ca sumă între valoarea producției principale și a producției secundare - RON;

Cv - costuri variabile (includ valoarea mijloacelor de producție cumpărate sau produse în fermă care au fost consumate cu scopul de a obține producția. Ex.: sămânța, îngrășăminte, pesticide, carburanți și lubrifianți, plățile pentru utilaje închiriate, dobânzile la capitalul utilizat).

Indicatorul „marja brută” este folosit pentru:

???? compararea performanței diferitelor activități de producție ;

???? analiza structurii de costuri;

???? calcularea profitului fermei.

Dacă cunoaștem care este marja brută pentru fiecare activitate de producție, profitul poate fi calculat ca diferență între marja brută și costurile fixe.

$Pr = Mb - Cf$, unde:

Pr - profitul fermierului - RON;

Cf - costurile fixe (munca familiei, energie, amortizarea fondurilor fixe, întreținerea fondurilor fixe, arenda, asigurările, impozite etc.).

.....
.....
.....

Documentul complet de 38 pagini il poti citi daca il descarci din Biblioteca.RegieLive.ro

Bibliografie

1. Caia A., 1992, - Economie rurala, vol 1, uz intern. At. multiplicare, U.S.A.M. V. Iași 2. Caia A. si colab., 1998, - Economie agrara. Ed.'Ion Ionescu de la Brad' Iași 3. Ciurea I.V., 1999, - Management in Agricultura. Ed. 'Ion Ionescu de la Brad' Iași 4. Gradinaru M., 1994, - Instrumente de analiza economico-financiara a intreprinderii agricole. Ed. 'Al. I.Cuza' Iași 5. Gradinaru M., 1994, - Estimațiuni industriale, rurale și civile. Ed. 'Al. I.Cuza' Iași 6. Hanly I. and Spash C.L., 1993, - Cost - benefit analysis and the environment. Edward Elgar, London 7. Haan H. and collab., 1997, - Sustainable rural development. Published by Ashgate, England 8. Hoff Karla and collab., 1993, - The economics of rural organization- theory, practice and policy. Oxford University Press 9. Lup A., Apetroaie Camelia, 1997 - Economia si gestiunea exploatației agricole. Ed. Europolis Constanța 10. Magazin P. si colab., 1993, - Studiu asupra raportului dintre preturile produselor agricole si industriale. Lcr. șt., seria Agronomie, vol. 36, U.S.A.M.V. Iași 11. Magazin P. si colab., 1998 - Economie agrară-lucrari practice.At. multiplicare, U.S.A.M.V. Iași 12. Otiman P.I., 1999 - Economie rurala. Ed. Agroprint Timișoara 13. Perman R. and collab., 1996, - Natural resource and enviromental economics. Longman, London 14. Ștefan G., 1997, - Considerations regarding the influence of tehnicla - economic factors over the economic increase the vegetal production. lcr.st., vol. 40, seria Horticultura, U.S.A.M.V. Iași 36 15. Ștefan G., 1999 - Optimizarea structurii productiei agricole pe microzone in Colinele Tutovei din Podișul Bîrladului. Teza de doctorat, U.S.A.M.V. Iași 16. ***, Agricultural policy reform and the rural economy in O.E.C.D. countries. O.E.C.D. Published

Imagini din documentul complet:

