



Поређење трошкова



Поређење трошкова и минимални опсег коришћења машине

До сада смо научили о трошковима механизације и трошковима производње. Међутим, да бисмо могли директно да упоредимо двије варијанте рада, поред трошкова који настају директно због коришћења машина и уређаја приликом извођења радног процеса, морају се узети у обзир и индиректни трошкови.

Притом се говори о трошковима поређења.

У пракси се машине и уређаји који се користе у сопственој режији разликују од оних који су доступни изван компаније. Ту ће бити и других пратећих фактора који не директно али индиректно узрокују трошкове и морају се такође узети у обзир.





Трошкови поређења = Трошкови производње ± додаци, одбици

Могући одбици односно додаци могу бити:

- Трошкови брзине извођења радова
- Трошкови термина
- Техничке предности и напреци

Додаци односно одбици могу утицати како на сопствену механизацију компаније, тако и на интер-компанијску механизацију и морају се одредити у конкретном случају.



Брзина извођења радова и трошкови повезани с



ТИМ.

Повећана брзина рада значи већу покривеност подручја, али може довести до слабијег квалитета рада.

Примјер:

Дубина обраде земљишта приликом рада са култиватором биће превише плитко подешена, да би се брзина кретања максимално повећала. У правилу то значи не тако оптималну обраду земљишта и долази до губитака на приносу у односу на радни процес код кога ће бити подешена оптимална дубина обраде земљишта. Прорачуната разлика у приносу јесу трошкови убрзања неоптималног радног поступка.



Трошкови термина

Временски интервал за обављање одређене пољопривредне активности често јесте ограничен. Уколико посао из организационих проблема не успије на вријеме бити завршен у предвиђеном временском интервалу долази до пратећих трошкова

Примјер:

За жетву користи се извођач радова. Извођач радова не може да испоштује оптимално вријеме за извођење радова због велике потражње. Жетва се с тога обавља касније а зрно постаје влажније него у оптимално вријеме. Из тог разлога, да би се зрно могло чувати, оно се такође мора осушити. Разлика у трошковима сушења у поређењу са поступком жетве у оптималном времену је трошак субоптималног поступка.



Технички напредак

Технички напредак доводи до редукције трошкова односно повећања приноса

Примјер:

Пољопривредно предузеће поседује стари комбајн. У поређењу са модерним комбајном, овај има више губитака зрна. То значи да модерни комбајн даје више приноса на истој површини него стари комбајн. Новчана вриједност разлике у приносу представља трошкове које стари комбајн има у поређењу са модерним комбајном.

