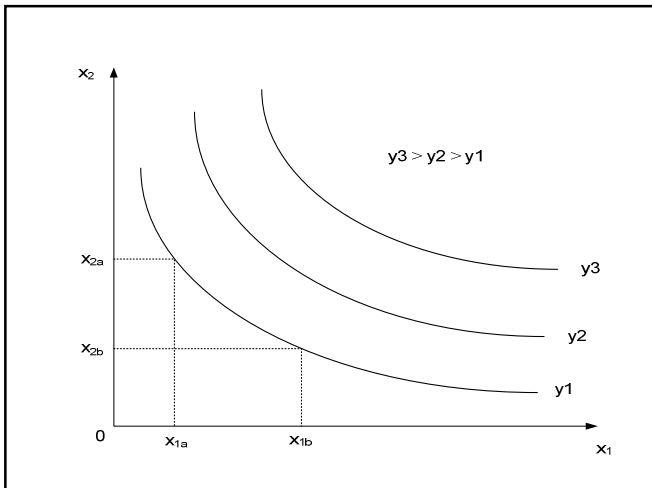
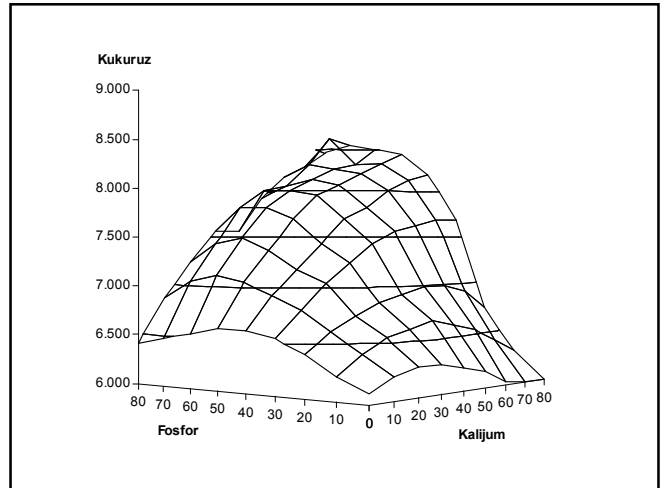


Fosfor P ₂ O ₅	Kalijum K ₂ O								
	0	10	20	30	40	50	60	70	80
0	6.096	6.223	6.287	6.287	6.223	6.160	6.033	5.842	5.588
10	6.223	6.414	6.541	6.604	6.668	6.604	6.541	6.414	6.287
20	6.414	6.604	6.731	6.858	6.922	6.985	6.985	6.922	6.731
30	6.541	6.795	7.049	7.239	7.430	7.557	7.620	7.684	7.684
40	6.604	6.922	7.176	7.430	7.684	7.811	8.001	8.128	8.192
50	6.604	7.049	7.366	7.684	7.938	8.065	8.192	8.319	8.446
60	6.541	7.112	7.493	7.811	8.001	8.128	8.255	8.319	8.509
70	6.477	7.049	7.430	7.811	8.001	8.065	8.319	8.636	8.573
80	6.414	6.858	7.239	7.557	7.557	7.938	8.192	8.319	8.509

Slično je i u stočarskoj proizvodnji
Primer: upotreba koncentrovane i kabaste stočne hrane u proizvodnji mleka



Marginalna stopa supstitucije inputa (MRS)

- MRS – pokazuje koliko se jedan input može zamenjivati s drugim, duž date izokvante.

$$MRS_{x_1 x_2} = \Delta x_2 / \Delta x_1$$

$$MRS_{x_2 x_1} = \Delta x_1 / \Delta x_2 = 1 / MRS_{x_1 x_2}$$

Opadajuća MRS

Marginalna stopa supstitucije inputa (MRS)

Rastuća MRS Proporcionalna MRS Fiksna MRS

