

FERTILISER=0

Obs	PROTEIN_YIELD
1	0.03938
2	0.06860
3	0.02643
4	0.06810
5	0.07548
6	0.01696
7	0.01151
8	0.10036
9	0.08607
10	0.14781
11	0.12592
12	0.10402
13	0.09892
14	0.17802
15	0.12479
16	0.05720
17	0.05795
18	0.14180
19	0.10602
20	0.05048
21	0.04489
22	0.20585
23	0.11093
24	0.04815
25	0.03945
26	0.08598
27	0.07189
28	0.05851
29	0.06020
30	0.09479
31	0.09407
32	0.05532
33	0.07372
34	0.03357
35	0.04113
36	0.03330
37	0.07432

FERTILISER=0

Obs	PROTEIN_YIELD
38	0.02051
39	0.04182
FERTILISER	2.97424

FERTILISER=64

Obs	PROTEIN_YIELD
40	0.05879
41	0.07062
42	0.05851
43	0.03830
44	0.05750
45	0.06962
46	0.05180
47	0.03679
48	0.15138
49	0.11112
50	0.17195
51	0.12158
52	0.14114
53	0.12836
54	0.17328
55	0.11213
56	0.12985
57	0.08102
58	0.16414
59	0.12655
60	0.08876
61	0.08355
62	0.13436
63	0.09824
64	0.08666
65	0.07364
66	0.12054
67	0.08210
68	0.07541
69	0.06412
70	0.07482

FERTILISER=64

Obs	PROTEIN_YIELD
71	0.07401
72	0.07907
73	0.09038
74	0.06193
75	0.05948
76	0.05361
77	0.08199
78	0.06533
79	0.05949
FERTILISER	3.66193

FERTILISER=100

Obs	PROTEIN_YIELD
80	0.05733
81	0.05445
82	0.13489
83	0.13866
84	0.12416
85	0.09652
86	0.09904
87	0.08308
88	0.05474
89	0.07932
FERTILISER	0.92219
	7.55837