

TALHÃO Nº	DECLIVE %	DATA	ROTAÇÃO ANO	CULTURA EM CURSO	ANO	SEDIMENTOS RECOLHIDOS (x)							SOLO ORIGINAL (Y)					FACTOR DE ENRIQUECIMENTO (X/Y)						
						M. ORG. %	ARGILA %	LIMO %	LIMO + ARGILA %	AREIA F. %	AREIA G. %	A FINA + A GROSSA %	Argila %	Limo %	Areia f. %	Areia g. %	M. Org. %	Argila	Limo	Argila+Limo	Areia f.	Areia g.	A Fina+A Grossa	M. Org.
8	14,9	22/1/70	Trigo 2	Leg-Sid	70	6,96	32,63	25,32	57,95	15,39	26,667	42,057	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,10	1,22	1,15	0,92	0,81	0,84	6,16
8	14,9	11/9/72	Trigo 1	Leg-Grão	72	5,33	24,28	27	51,28	15,44	33,282	48,722	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,82	1,30	1,02	0,92	1,01	0,98	4,72
8	14,9	9/10/72	Trigo 1	Leg-Grão	72	6,25	42,86	36,42	79,28	7,54	13,19	20,73	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,45	1,76	1,58	0,45	0,40	0,42	5,53
8	14,9	21/12/73	Leg-sid.	Leg-Sid	73	4,79	20,33	28,77	49,1	17,25	33,65	50,9	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,69	1,39	0,98	1,03	1,02	1,02	4,24
8	14,9	23/12/75	Leg-grão	Leg-Grão	75	4,83	22,91	30,65	53,56	13,75	32,682	46,432	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,77	1,48	1,07	0,82	0,99	0,93	4,27
8	14,9	1/10/76	Trigo 1	Trigo 1	76	5,5	37,38	41,89	79,27	6,67	14,062	20,732	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,26	2,02	1,58	0,40	0,43	0,42	4,87
8	14,9	15/10/76	Trigo 1	Trigo 1	76	4,1	49,53	49,13	98,66	1,95	0,392	2,342	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,67	2,37	1,96	0,12	0,01	0,05	3,63
9	15,6	10/7/69	Leg-grão	Leg-Grão	69	5,71	44,9	23,43	68,33	13,94	17,725	31,665	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,52	1,13	1,36	0,83	0,54	0,64	5,05
9	15,6	6/10/69	Leg-grão	Leg-Grão	69	4,98	49,81	45,16	94,97	2,88	2,15	5,03	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,68	2,18	1,89	0,17	0,07	0,10	4,41
9	15,6	14/10/69	Leg-grão	Leg-Grão	69	5,67	45,69	48,76	94,45	3,05	2,5	5,55	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,54	2,36	1,88	0,18	0,08	0,11	5,02
9	15,6	22/1/70	Trigo 1	Leg-Grão	70	5,03	41,32	29,25	70,57	8,77	20,65	29,42	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,40	1,41	1,40	0,52	0,62	0,59	4,45
9	15,6	11/9/72	Trigo 2	Leg-Sid	72	1,96	26,54	12,94	39,48	7,31	53,21	60,52	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,90	0,63	0,79	0,44	1,61	1,22	1,73
9	15,6	9/10/72	Trigo 2	Leg-Sid	72	6,34	50,51	41,49	92	6,42	1,575	7,995	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,71	2,01	1,83	0,38	0,05	0,16	5,61
9	15,6	27/12/73	Leg-grão	Leg-Grão	73	2,13	24,53	13,09	37,62	10,01	52,372	62,382	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,83	0,63	0,75	0,60	1,58	1,25	1,88
9	15,6	23/2/75	Leg-sid	Trigo 1	75	5,03	39,32	22,52	61,84	14,03	24,132	38,162	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,33	1,09	1,23	0,84	0,73	0,77	4,45
9	15,6	28/6/76	Leg-sid	Leg-Sid	75	4,53	61,44	33,86	95,3	2,25	2,45	4,7	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	2,08	1,64	1,90	0,13	0,07	0,09	4,01
9	15,6	30/6/76	Trigo 2	Leg-Sid	76	3,77	54,29	27,1	81,39	3,43	15,17	18,6	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,84	1,31	1,62	0,21	0,46	0,37	3,34
9	15,6	1/10/76	Trigo 2	Leg-Sid	76	4,53	56,95	36,2	93,15	3,35	3,507	6,857	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,93	1,75	1,85	0,20	0,11	0,14	4,01
9	15,6	15/10/76	Trigo 2	Leg-Sid	76	3,67	41,04	52,32	93,36	4,63	2,005	6,635	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,39	2,53	1,86	0,28	0,06	0,13	3,25
12	16,6	22/1/70	Leg-grão	Trigo 2	70	2,73	31,02	16,85	47,87	12,98	39,15	52,13	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,05	0,81	0,95	0,78	1,18	1,05	2,42
12	16,6	27/12/73	Trigo 2	Trigo 2	73	1,73	20,35	8,42	28,77	11,68	59,55	71,23	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,69	0,41	0,57	0,70	1,80	1,43	1,53
12	16,6	16/6/75	Trigo 1	Leg-Grão	75	3,77	50,41	37,92	88,33	5,74	5,925	11,665	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,70	1,83	1,76	0,34	0,18	0,23	3,34
13	17,6	21/1/69	Trigo 1	Trigo 1	69	3,42	19,92	10,38	30,3	11,93	57,775	69,705	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,67	0,50	0,60	0,71	1,75	1,40	3,03
13	17,6	14/11/69	Trigo 1	Trigo 1	69	6,53	33,55	42,36	75,91	8,07	16,015	24,085	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,13	2,05	1,51	0,48	0,48	0,48	5,78
13	17,6	14/11/69	Trigo 1	Trigo 1	69	6,22	41,74	28,56	70,3	8,07	21,625	29,695	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,41	1,38	1,40	0,48	0,65	0,60	5,50
13	17,6	22/1/70	Leg-sid	Trigo 1	70	5,17	40,16	24,8	64,96	12,72	22,322	35,042	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,36	1,20	1,29	0,76	0,68	0,70	4,58
13	17,6	27/12/73	Trigo 1	Trigo 1	73	3,45	12,67	17,59	30,26	11,19	58,55	69,74	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,43	0,85	0,60	0,67	1,77	1,40	3,05
13	17,6	16/6/75	Trigo 2	Leg-Sid	75	5,65	37,32	47,29	84,61	7,06	8,332	15,392	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,26	2,29	1,68	0,42	0,25	0,31	5,00
13	17,6	23/12/75	Trigo 2	Trigo 2	75	5,25	45,02	33,74	78,76	11,28	9,957	21,237	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,52	1,63	1,57	0,67	0,30	0,43	4,65
13	17,6	9/2/76	Leg-grão	Trigo 2	76	6,04	46,54	33,12	79,66	9,49	10,842	20,332	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,57	1,60	1,58	0,57	0,33	0,41	5,35
14	20,2	21/1/69	Alqueive	Alqueive	69	3,03	19,49	35,57	55,06	11,64	33,295	44,935	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,66	1,72	1,10	0,70	1,01	0,90	2,68
14	20,2	1/12/70	Pastag.	Pastag.	70	2,34	7,35	17,65	25	16,6	58,4	75	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,25	0,85	0,50	0,99	1,77	1,51	2,07
14	20,2	27/12/73	Pastag.	Pastag.	73	4,73	35,35	50,09	85,44	7,38	7,18	14,56	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,20	2,42	1,70	0,44	0,22	0,29	4,19
14	20,2	15/1/74	Pastag.	Pastag.	74	3,94	31,3	54,48	85,78	6,59	7,64	14,23	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,06	2,63	1,71	0,39	0,23	0,29	3,49
14	20,2	21/1/75	Pastag.	Pastag.	75	4,09	40,73	53,77	94,5	4,37	1,132	5,502	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,38	2,60	1,88	0,26	0,03	0,11	3,62
14	20,2	23/12/75	Pastag.	Pastag.	75	5,99	42,34	26,7	69,04	10,49	20,475	30,965	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,43	1,29	1,37	0,63	0,62	0,62	5,30
15	20,4	20/9/69	Pastag.	Pastag.	69	3,4	41,29	47,48	88,77	8,59	2,642	11,232	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,40	2,29	1,77	0,51	0,08	0,23	3,01
15	20,4	14/10/69	Pastag.	Pastag.	69	2,48	27,59	50,24	77,83	8,32	13,85	22,17	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,93	2,43	1,55	0,50	0,42	0,45	2,19
15	20,4	14/10/69	Pastag.	Pastag.	69	3,52	48,78	48,49	97,27	1,35	1,382	2,732	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,65	2,34	1,93	0,08	0,04	0,05	3,12
15	20,4	14/11/69	Pastag.	Pastag.	69	3,49	21,36	50,41	71,77	12,37	15,865	28,235	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	0,72	2,44	1,43	0,74	0,48	0,57	3,09
15	20,4	1/12/70	Pastag.	Pastag.	70	3,6	35,53	53,71	89,24	7,95	2,805	10,755	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,20	2,60	1,78	0,48	0,08	0,22	3,19
15	20,4	27/6/71	Pastag.	Pastag.	71	3,82	51,92	38,76	90,68	2,77	6,55	9,32	29,58	20,69	16,73	33,05	1,13	1,76	1,87	1,80	0,17	0,20	0,19	3,38