Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
Idade	Estágio	-0,06803154976
Idade	Morfo	0,07873460187
Idade	t2	0,003227859865
Idade	t3	-0,08677913323
Idade	t4	-0,1509451885
Idade	t5	0,1083875764
Idade	t8	-0,049837301
Idade	tSC	0,01753619697
Idade	tSB	-0,09797958164
Idade	tB	-0,01820525995
Idade	cc2 (t3-t2)	-0,1699184901
Idade	cc3 (t5-t3)	0,1979686591
Idade	t5-t2	0,09499783155
Idade	s2 (t4-t3)	-0,2402597189
Idade	s3 (t8-t5)	-0,2846417801
Idade	tSC-t8	0,1343924326
Idade	tB-tSB	0,2047747578
Idade	Ploidia	-0,49663356

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
Estágio	Idade	-0,06803154976
Estágio	Morfo	-0,005904052193
Estágio	t2	0,3003883349
Estágio	t3	0,2470687888
Estágio	t4	0,3193854689
Estágio	t5	0,1506315693
Estágio	t8	0,1723502603
Estágio	tSC	0,4978627858
Estágio	tSB	0,5264654473
Estágio	tB	0,5899587323
Estágio	cc2 (t3-t2)	0,22581076
Estágio	cc3 (t5-t3)	0,07546655566
Estágio	t5-t2	0,1402176889
Estágio	s2 (t4-t3)	-0,004978016617
Estágio	s3 (t8-t5)	-0,0187086839
Estágio	tSC-t8	0,3996493404
Estágio	tB-tSB	0,3758105227
Estágio	Ploidia	-0,2375978079

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
Morfo	Idade	0,07873460187
Morfo	Estágio	-0,005904052193
Morfo	t2	-0,376687833
Morfo	t3	-0,4262600544
Morfo	t4	-0,3685539564
Morfo	t5	-0,4458158367
Morfo	t8	-0,2491571072
Morfo	tSC	-0,2037231082
Morfo	tSB	-0,3010756644
Morfo	tB	-0,2393928004
Morfo	cc2 (t3-t2)	-0,3807388029
Morfo	cc3 (t5-t3)	-0,3098662828
Morfo	t5-t2	-0,3834337484
Morfo	s2 (t4-t3)	-0,1042668125
Morfo	s3 (t8-t5)	0,1246602606
Morfo	tSC-t8	-0,02474783976
Morfo	tB-tSB	0,1370397427
Morfo	Ploidia	0,0452976895

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
t2	Idade	0,003227859865
t2	Estágio	0,3003883349
t2	Morfo	-0,376687833
t2	t3	0,7807114034
t2	t4	0,8923082808
t2	t5	0,4752170738
t2	t8	0,5845921133
t2	tSC	0,3980774432
t2	tSB	0,4339687436
t2	tB	0,3954973318
t2	cc2 (t3-t2)	0,3893884002
t2	cc3 (t5-t3)	0,1455082082
t2	t5-t2	0,2125281725
t2	s2 (t4-t3)	-0,01276526777
t2	s3 (t8-t5)	0,1051061521
t2	tSC-t8	-0,005307220087
t2	tB-tSB	0,0581978328
t2	Ploidia	-0,07523975181

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
t3	Idade	-0,08677913323
t3	Estágio	0,2470687888
t3	Morfo	-0,4262600544
t3	t2	0,7807114034
t3	t4	0,8128813819
t3	t5	0,6719684722
t3	t8	0,5701829369
t3	tSC	0,4203147049
t3	tSB	0,564496118
t3	tB	0,4763047775
t3	cc2 (t3-t2)	0,8030657477
t3	cc3 (t5-t3)	0,2471823325
t3	t5-t2	0,5051710813
t3	s2 (t4-t3)	-0,2185074556
t3	s3 (t8-t5)	-0,07159964297
t3	tSC-t8	0,01735718026
t3	tB-tSB	-0,07616061666
t3	Ploidia	-0,05565195514

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
t4	Idade	-0,1509451885
t4	Estágio	0,3193854689
t4	Morfo	-0,3685539564
t4	t2	0,8923082808
t4	t3	0,8128813819
t4	t5	0,5592244215
t4	t8	0,6438951944
t4	tSC	0,425503198
t4	tSB	0,5659476782
t4	tB	0,5034399087
t4	cc2 (t3-t2)	0,5914605928
t4	cc3 (t5-t3)	0,2635699936
t4	t5-t2	0,3927200878
t4	s2 (t4-t3)	0,1632097301
t4	s3 (t8-t5)	0,08671678117
t4	tSC-t8	-0,03118791693
t4	tB-tSB	0,008409810914
t4	Ploidia	-0,01545912888

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
t5	Idade	0,1083875764
t5	Estágio	0,1506315693
t5	Morfo	-0,4458158367
t5	t2	0,4752170738
t5	t3	0,6719684722
t5	t4	0,5592244215
t5	t8	0,5155937057
t5	tSC	0,3503728314
t5	tSB	0,385505056
t5	tB	0,3466009922
t5	cc2 (t3-t2)	0,6359844894
t5	cc3 (t5-t3)	0,811878306
t5	t5-t2	0,9203712273
t5	s2 (t4-t3)	-0,09073945813
t5	s3 (t8-t5)	-0,3933930993
t5	tSC-t8	0,02937478582
t5	tB-tSB	-0,03673564922
t5	Ploidia	-0,237550108

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
t8	Idade	-0,049837301
t8	Estágio	0,1723502603
t8	Morfo	-0,2491571072
t8	t2	0,5845921133
t8	t3	0,5701829369
t8	t4	0,6438951944
t8	t5	0,5155937057
t8	tSC	0,3480565564
t8	tSB	0,3964484162
t8	tB	0,3723618474
t8	cc2 (t3-t2)	0,4555651596
t8	cc3 (t5-t3)	0,3960224335
t8	t5-t2	0,4471863769
t8	s2 (t4-t3)	0,1004338265
t8	s3 (t8-t5)	0,4848122012
t8	tSC-t8	-0,2948597241
t8	tB-tSB	-0,03389138651
t8	Ploidia	-0,06801276287

Variable 1	Variable 2	Spearman Coefficient
tSC	Idade	0,01753619697
tSC	Estágio	0,4978627858
tSC	Morfo	-0,2037231082
tSC	t2	0,3980774432
tSC	t3	0,4203147049
tSC	t4	0,425503198
tSC	t5	0,3503728314
tSC	t8	0,3480565564
tSC	tSB	0,750238094
tSC	tB	0,7385332085
tSC	cc2 (t3-t2)	0,4053979429
tSC	cc3 (t5-t3)	0,2439120158
tSC	t5-t2	0,3370434283
tSC	s2 (t4-t3)	0,1161357851
tSC	s3 (t8-t5)	0,00512150653
tSC	tSC-t8	0,7021502392
tSC	tB-tSB	0,09964296621
tSC	Ploidia	-0,043280378