

SUPPLEMENTARY MATERIAL 7. Population pairwise F_{ST} values for camas pocket gophers (*Thomomys bulbivorus*) among 16 sampling sites with at least 7 individuals, estimated from 6 variable microsatellite loci.

Site	G1	G2	G3	G16	G21	G23	LC01	LC02	LC03	LC04	LC05	LC06	LC07	LC08	LC09
G1															
G2	0.30														
G3	0.24	0.10													
G16	0.37	0.13	0.26												
G21	0.25	0.14	0.16	0.06											
G23	0.22	0.08	0.05	0.11	0.06										
LC01	0.35	0.26	0.28	0.21	0.12	0.19									
LC02	0.44	0.20	0.30	0.08	0.07	0.17	0.18								
LC03	0.31	0.14	0.22	0.07	0.04	0.06	0.13	0.04							
LC04	0.51	0.19	0.34	0.18	0.19	0.27	0.28	0.10	0.15						
LC05	0.19	0.18	0.21	0.12	0.06	0.05	0.16	0.17	0.03	0.29					
LC06	0.27	0.14	0.18	0.13	0.08	0.05	0.14	0.16	0.09	0.27	0.07				
LC07	0.42	0.08	0.16	0.33	0.29	0.23	0.41	0.39	0.31	0.39	0.33	0.31			
LC08	0.27	0.05	0.13	0.19	0.15	0.07	0.24	0.22	0.13	0.28	0.16	0.11	0.18		
LC09	0.34	0.16	0.16	0.34	0.28	0.21	0.36	0.41	0.29	0.44	0.26	0.29	0.22	0.17	
LC10	0.44	0.23	0.21	0.43	0.34	0.29	0.42	0.46	0.36	0.52	0.35	0.32	0.29	0.26	0.24