

Tabla 4S. Parámetros en el análisis espacial con el programa Geneland.

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| nindiv : 151 | use.geno1 : TRUE |
| rate.max : 100 | use.geno2 : FALSE |
| nb.nuclei.max : 300 | use.qtc : FALSE |
| nit : 10000 | use.qtd : FALSE |
| thinning : 100 | use.ql : FALSE |
| varnpop : TRUE | nloc.geno1 : 15 |
| npopmin : 1 | filter.null.alleles : FALSE |
| npopinit : 12 | nalmax : 9 |
| npopmax : 12 | freq.model : Uncorrelated |
| spatial : TRUE | ploidy : 1 |
| delta.coord : 1 | |