

Location		$A$	$H_o$	$H_e$	$F_{IS}$	HWE ( $p$ value)	$H_T$	$F_{ST}$	$\Phi_{PT}$
MFold	Mean	3.500	0.500	0.547	0.086	ns			
	SE	0.500	0.038	0.047	0.009				
MFRec	Mean	3.000	0.543	0.560	0.023	ns			
	SE	0.000	0.022	0.034	0.099				
MFCL	Mean	3.000	0.429	0.486	0.109	< 0.01	0.500	0.024*	0.054*
	SE	0.000	0.143	0.014	0.320	(locus CPUH4)			
OB	Mean	3.500	0.625	0.510	-0.209	ns			
	SE	0.500	0.167	0.104	0.081				
PC	Mean	2.500	0.478	0.397	-0.203	ns			
	SE	0.500	0.087	0.069	0.010				
All	Average	3.100	0.515	0.500	-0.039	-	-	-	-
	SE	0.180	0.042	0.028	0.069				