

9c

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	Ma R33		Et R31	En R32	
2	Ch ChR1	En R32	De R21	WRT R38	WRT R38
3	Mu R28	Sp *TH		Ma R33	Sk R31
4	Bi BiR1	De R21	Ma R33	Ph PhR2	En R32
5	Gg R33	Ge *R21	Ku *VCR	Et R31	Ma R33
6	En R32	DG VCR.	Bi BiR1	Sk R31	De R21
7	WRT R38		Ge R21		
8				Sp *TH	
9					