

9b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	Ma PhR2	En KuR		Sk R31	WRT R38
2	En KuR	Sp *TH	Ma PhR2	Et R21	En KuR
3	Ch ChR1	Ma PhR2	De KuR	En KuR	De KuR
4	Ph PhR2	De KuR	Bi BiR1	WRT R38	Ma PhR2
5	Mu R28	Ge ChR2	Gg R33	Ge ChR2	Bi BiR1
6	De KuR	NT *R33	Ku *VCR	WRT R38	
7	Et R21		Sk R31	Sp *TH	
8					
9					