

3b H3.Met.Leo.W

	8:00-8:45	8:50-9:35	9:55-10:40	10:45-11:30	11:35-12:20	12:25-13:10	13:10-13:55	13:55-14:40	14:45-15:30	15:30-16:15	16:15-17:00	17:00-17:45
Mo	NT Sd <i>C E1 019</i>	NT Sd <i>C E1 019</i>	D Sa <i>C O2 006</i>	F Sa <i>C O2 006</i>	LA Sa <i>C O2 009</i>	LA + Kl <i>C O2 009</i>	LA + Sn <i>C O2 009</i>	LA + Sn <i>C O2 009</i>	WAHT Ki <i>C U1 004</i>	WAHT Ki <i>C U1 004</i>		
Di	LA St <i>C O2 009</i>	D Sa <i>C O2 006</i>	LA Sa <i>C O2 009</i>	E St <i>C O2 006</i>	RZG Ni <i>C O2 006</i>	LA + Kl <i>C O2 009</i>	LA + Ni <i>C O2 009</i>	SpK SpM St Ks <i>TH Pest TH StJ</i>	SpK SpM St Ks <i>TH Pest TH StJ</i>			
Mi	D Sa <i>C O2 006</i>	M Sn <i>C O2 006</i>	M Sn <i>C O2 006</i>	E St <i>C O2 006</i>	SpK SpM St Ks <i>TH Pest TH StJ</i>	SpK SpM St Ks <i>TH Pest TH StJ</i>			MINT1 <i>Ks</i>	MINT1 <i>Ks</i>		
Do	BG10 Es <i>E O1 008</i>	BG10 Es <i>E O1 008</i>	BO/PA Sa <i>C O2 022</i>	BO/PA Sa <i>C O2 022</i>	LA Tc <i>C O2 009</i>	LA Tc <i>C O2 009</i>			LA + Tc	LA + Tc		
Fr	F Sa <i>C O2 006</i>	LA Sn <i>C O2 009</i>	M Sn <i>C O2 006</i>	LA Ni <i>C O2 009</i>	RZG Ni <i>C O2 006</i>		LA Tc <i>C O2 009</i>	LA Tc <i>C O2 009</i>				

A

3b H3.Met.Leo.W

	8:00-8:45	8:50-9:35	9:55-10:40	10:45-11:30	11:35-12:20	12:25-13:10	13:10-13:55	13:55-14:40	14:45-15:30	15:30-16:15	16:15-17:00	17:00-17:45
Mo	NT Sd <i>C E1 019</i>	NT Sd <i>C E1 019</i>	D Sa <i>C O2 006</i>	F Sa <i>C O2 006</i>	LA Sa <i>C O2 009</i>	LA + Kl <i>C O2 009</i>	LA + Sn <i>C O2 009</i>	LA + Sn <i>C O2 009</i>	WAHT Ki <i>C U1 004</i>	WAHT Ki <i>C U1 004</i>		
Di	LA St <i>C O2 009</i>	D Sa <i>C O2 006</i>	LA Sa <i>C O2 009</i>	E St <i>C O2 006</i>	RZG Ni <i>C O2 006</i>	LA + Kl <i>C O2 009</i>	LA + Ni <i>C O2 009</i>	LA + Ni <i>C O2 009</i>	LA + Ni <i>C O2 009</i>			
Mi	D Sa <i>C O2 006</i>	M Sn <i>C O2 006</i>	M Sn <i>C O2 006</i>	E St <i>C O2 006</i>	SpK SpM St Ks <i>TH Pest TH StJ</i>	SpK SpM St Ks <i>TH Pest TH StJ</i>			MINT1 <i>Ks</i>	MINT1 <i>Ks</i>		
Do	BG10 Es <i>E O1 008</i>	BG10 Es <i>E O1 008</i>	ERG Ni <i>C O2 022</i>	ERG Ni <i>C O2 022</i>	LA Tc <i>C O2 009</i>	LA Tc <i>C O2 009</i>			LA + Tc	LA + Tc		
Fr	F Sa <i>C O2 006</i>	LA Sn <i>C O2 009</i>	M Sn <i>C O2 006</i>	LA Ni <i>C O2 009</i>	RZG Ni <i>C O2 006</i>		NTpr Sd <i>C O3 017</i>	NTpr Sd <i>C O3 017</i>				

B