

	di 6-12-2022		wo 7-12-2022		do 8-12-2022		vr 9-12-2022		ma 12-12-2022		di 13-12-2022		wo 14-12-2022		do 15-12-2022		vr 16-12-2022	
	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
5EA (23)					Lesvrij Lesvrij	SAV WIS 1103 CGO	CGO ECO 1103 CGO	CGO ECO 1103 CGO	LVU* ENG 1103 LVU	TPA* GDL 3107 TPA	KBO DUI 1103 CGO	SDW WET 1103 CGO	SCA AAR 1103 CGO	JVS GES 1103 CGO	Lesvrij Lesvrij	NCO FRA 1103 CGO	Lesvrij Lesvrij	BDC* NED 1103 BDC
5EB (9)					Lesvrij Lesvrij	SAV WIS 1101 JGE	CGO ECO 1101 SAV	CGO ECO 1101 NCO	Lesvrij Lesvrij	JBU* GDL 1101 JBU	MDS DUI 1101 SCA	SDW WET 1101 SCA	SCA AAR 1101 KBO	IAL GES 1101 KBO	Lesvrij Lesvrij	NCO FRA 1101 JGE	KDV* ENG D105 KDV	MAR* NED D201 MAR
5EC (16)					Lesvrij Lesvrij	SAV WIS D105 SDW	CGO ECO D105 SDW	CGO ECO D105 SDW	Lesvrij Lesvrij	MAR* NED D105 MAR	MDS DUI D105 SDW	SDW WET D105 SDW	FCA AAR D105 SDW	JVS GES D105 SDW	TPA* GDL N106 TPA	ADN FRA D105 SDW	Lesvrij Lesvrij	KDV* ENG D105 KDV
5ED (22)					Lesvrij Lesvrij	SAV WIS 3202 CVC	PWI ECO 3202 ICO	PWI ECO 3202 COA	COA* ENG 3202 COA	RUC* NED 3001 RUC	KBO DUI 3202 COA	SDW WET 3202 COA	FCA AAR 3202 PWI	GVM GES 3202 PWI	Lesvrij Lesvrij	LOD FRA 3202 COA	Lesvrij Lesvrij	JBU* GDL 3202 JBU
5EW (7)			Lesvrij Lesvrij	TLE FYS Omega EME	VWE DUI D201 CNO	MDR CHE D201 CNO	PWI/CGO ECO D201 MAR	CGO/PWI ECO D201 MAR	EME WIS D201 ADN	EME WIS D201 ADN	JBU* GDL D001 - Forum JBU	EME WIS Omega EDS	SCA AAR D201 ADN	IAL GES D201 ADN	CNO BIO D201 CNO	ADN FRA D201 LDS	IVV* ENG N106 IVV	MAR* NED D201 MAR
5EE1 (23)			TLE FYS Omega CDW	TLE FYS Omega CDW	MDS DUI Omega JVD	MDR CHE Omega JVD	PWI/CGO ECO 2005 LOD	CGO/PWI ECO 2005 LOD	HME WIS 2005 LOD	HME WIS 2005 LOD	FBO* ENG 3101 FBO	TPA* GDL 2005 TPA	Lesvrij Lesvrij	IAL GES 2005 LOD	CNO BIO 2005 LOD	LOD FRA 2005 HDB	RUC* NED 2005 RUC	JGE* AAR 3106 JGE
5EE2 (4)			TLE FYS Omega EME	TLE FYS Omega EME	VWE DUI D201 CNO	DVC CHE D201 CNO	PWI ECO D201 MAR	PWI ECO D201 MAR	MPA WIS D201 ADN	MPA WIS D201 ADN	IVV* ENG D301 IVV	JGE* AAR 3106 JGE	JBU* GDL D001 - Forum JBU	IAL GES D201 ADN	CNO BIO D201 CNO	ADN FRA D201 LDS	Lesvrij Lesvrij	MAR* NED D201 MAR
5TE (4)			TLE FYS Omega EME	TLE FYS Omega EME	Lesvrij Lesvrij	DVC CHE D201 CNO	Lesvrij Lesvrij	JBU* GDL N009 JBU	MPA WIS D201 ADN	MPA WIS D201 ADN	MDS DUI N201 ADN	MAR* NED D203 MAR	Lesvrij Lesvrij	IAL GES D201 ADN	CNO BIO D201 CNO	ADN FRA D201 LDS	JGE* AAR 3106 JGE	IVV* ENG N106 IVV
5LE (10)			TLE FYS 3102 MHU	TLE FYS 3102 MHU	VWE DUI 3102 SAV	DVC CHE 3102 SAV	MVC*/CDW* LAT N104 CDW	MVC/CDW LAT 3102 SAV	MPA WIS 3102 SAV	MPA WIS 3102 SAV	RUC* NED 3005 RUC	JBU* GDL D001 - Forum JBU	JGE* AAR 3106 JGE	GVM GES 3102 SAV	CNO BIO 3102 SAV	EMA FRA 3102 SAV	Lesvrij Lesvrij	IVV* ENG N106 IVV
5LW (7)			TPA* GDL 3005 TPA	TLE FYS D101 GVM	VWE DUI D101 PAM	MDR CHE D101 PAM	MVC LAT D101 PWI	MVC* LAT N104 MVC	EME WIS D101 RDM	EME WIS D101 RDM	IVV* ENG D301 IVV	EME WIS D101 PAM	SCA AAR D101 PAM	GVM GES D101 PAM	CNO BIO D101 PWI	NCO FRA D101 PWI	Lesvrij Lesvrij	FBO* NED D101 FBO
5LWW (6)	Lesvrij Lesvrij	FBO* NED 3103 FBO	TLE FYS D101 GVM	TLE FYS D101 GVM	VWE DUI D101 PAM	DVC CHE D101 PAM	CDW/MVC LAT D101 PWI	MVC*/CDW* LAT N104 CDW	EME WIS D101 RDM	EME WIS D101 RDM	IVV* ENG D301 IVV	EME WIS D101 PAM	SCA AAR D101 PAM	GVM GES D101 PAM	CNO BIO D101 PWI	NCO FRA D101 PWI	Lesvrij Lesvrij	TPA* GDL 2006 TPA
5GWW (5)			TLE FYS N201 WVT	TLE FYS N201 WVT	MDS DUI N201 DVC	MDR CHE N201 DVC	JBU* GDL N009 JBU	IVV* ENG D301 IVV	LDC WIS N201 WVT	LDC WIS N201 WVT	IDS* NED 3001 IDS	LDC WIS N201 ADN	JGE* AAR 3106 JGE	GVM GES N201 VVB	CNO BIO N201 EDS	LOD FRA N201 EDS	ASS GRI N201 ASS	ASS* GRI N201 ASS
5WW1 (16)			TLE FYS 2006 RCO	TLE FYS 2006 TLE	MDS DUI 2006 TLE	MDR CHE 2006 TLE	JGE* AAR N201 JGE	IVV* ENG D301 IVV	PVD WIS 2006 TLE	PVD WIS 2006 TLE	Lesvrij Lesvrij	PVD WIS 2006 TLE	RUC* NED 3107 RUC	IAL GES 2006 TLE	CNO BIO 2006 TLE	NCO FRA 2006 TLE	Lesvrij Lesvrij	TPA* GDL 2006 TPA
5WW2 (18)			TLE FYS D102 LDC	TLE FYS D102 LDC	MDS DUI D102 LDC	DVC CHE D102 LDC	Lesvrij Lesvrij	RUC* NED 2006 RUC	LDC WIS D102 LDC	LDC WIS D102 LDC	JGE* AAR 3106 JGE	LDC WIS D102 LDC	FBO* ENG 3101 FBO	GVM GES D102 LDC	CNO BIO D102 LDC	LOD FRA D102 LDC	Lesvrij Lesvrij	DVN* GDL D102 DVN
5WWI (11)			TLE FYS N201 WVT	TLE FYS N201 WVT	MDS DUI N201 DVC	DVC CHE N201 DVC	JGE* AAR N201 JGE	JBU* GDL N009 JBU	LDC WIS N201 WVT	LDC WIS N201 WVT	Lesvrij Lesvrij	LDC WIS N201 ADN	IVV* ENG D301 IVV	GVM GES N201 VVB	CNO BIO N201 EDS	LOD FRA N201 EDS	Lesvrij Lesvrij	IDS* NED D301 IDS
5GL (3)			Lesvrij Lesvrij	RUC* NED 3108 RUC	VWE DUI 3102 SAV	SAV WIS 3102 SAV	MVC*/CDW* LAT N104 CDW	CDW/MVC LAT 3102 SAV	IVV* ENG N106 IVV	JBU* GDL 1101 JBU	Lesvrij Lesvrij	SDW WET 3102 SAV	FCA AAR 3102 SAV	GVM GES 3102 SAV	Lesvrij Lesvrij	EMA FRA 3102 SAV	ASS GRI N201 ASS	ASS* GRI N201 ASS
5LT (5)					Lesvrij Lesvrij	SAV WIS 3102 SAV	MVC*/CDW* LAT N104 CDW	CDW/MVC LAT 3102 SAV	Lesvrij Lesvrij	IVV* ENG D203 IVV	MDS DUI 3102 SAV	SDW WET 3102 SAV	SCA AAR 3102 SAV	GVM GES 3102 SAV	RUC* NED 3005 RUC	EMA FRA 3102 SAV	Lesvrij Lesvrij	JBU* GDL 3202 JBU
5BI (15)					JVS* GES D001 - Forum JVS	IVV* NED D203 IVV	HME WIS Omega EDS	HME WIS Omega EDS	NYD BEC Omega DVM	NYD BEC Omega DVM	DVM DUI 1005 DOV	TKE* GDL 1005 TKE	MAR ENG 1005 RDM	SCA AAR 1005 RDM	ADN FRA 1005 SZE	SDW NAT 1005 SZE	DOV* TIN 1005 DOV	DOV* TIN 1005 DOV
5HA (17)					MHU WIS D107 CGO	MHU WIS D107 ICO	Lesvrij Lesvrij	AOS BEC D107 KBO	ICO BEC D107 LRO	ICO BEC D107 LRO	KBO DUI D107 ICO	MHU NAT D107 ICO	FBO ENG D107 IAL	SCA AAR D107 IAL	ADN FRA D107 FBO	IVV* NED D301 IVV	TKE* GDL D107 TKE	GVM* GES 3107 GVM
5HB (8)					MHU WIS D106 NWI	MHU WIS D106 NWI	Lesvrij Lesvrij	ICO BEC D106 DVM	NYD BEC D106 LDB	NYD BEC D106 LDB	KBO DUI D106 IAL	MHU NAT D106 IAL	DVM ENG D106 DVM	SCA AAR D106 DVM	VDE FRA D106 CPK	LDB* NED 3101 LDB	TKE* GDL D107 TKE	GVM* GES 3107 GVM
5HC (17)					MHU WIS D104 JGE	MHU WIS D104 WRE	TKE* GDL D001 - Forum TKE	ICO BEC D104 LCA	AOS BEC D104 WRE	AOS BEC D104 WRE	DVM DUI D104 DVM	MHU NAT D104 WRE	FBO ENG D104 WRE	SCA AAR D104 WRE	ACO FRA D104 MDR	GVM* GES 3001 GVM	Lesvrij Lesvrij	WRE* NED D104 WRE
5ST (14)							Lesvrij Lesvrij	NWI WIS D106 DVM	TKE* GDL D301 TKE	GVM* GES 3003 GVM	DVM DUI D106 DVM	EFI* NED 3003 EFI	DVM ENG D106 DVM	FCA AAR D106 DVM	KVE FRA D106 DVM	SDW NAT D106 DVM	Lesvrij Lesvrij	RCO SPA D106 KBO
5IN (16)					Lesvrij Lesvrij	TKE* GDL A102 TKE	NWI WIS Omega EDS	NWI WIS Omega EDS	EDS* TIB 1005 EDS	EDS* TIB 1005 EDS	JVS* GES N106 JVS	LDB* NED 3107 LDB	DVM ENG 1005 RDM	FCA AAR 1005 RDM	KVE FRA 1005 SZE	SDW NAT 1005 SZE	DOV* TIS 1005 DOV	DOV* TIS 1005 DOV