



BR IFIC N° 2560

**Section spéciale
Special Section GE84/139
Sección especial**

**Index
Indice**



International Frequency Information Circular (Terrestrial Services)	ITU - Radiocommunication Bureau
Circular Internacional de Información sobre Frecuencias (Servicios Terrenales)	UIT - Oficina de Radiocomunicaciones
Circulaire Internationale d'Information sur les Fréquences (Services de Terre)	UIT - Bureau des Radiocommunications

Date/Fecha : 10.01.2006 Expiry date for comments / Fecha limite para comentarios / Date limite pour les commentaires : 20.04.2006

Description of Columns / Descripción de columnas / Description des colonnes			
Intent	Purpose of the notification	Propósito de la notificación	Objet de la notification
1a	Assigned frequency	Frecuencia asignada	Fréquence assignée
4a	Name of the location of Tx station	Nombre del emplazamiento de estación Tx	Nom de l'emplacement de la station Tx
B	Administration	Administración	Administration
4b	Geographical area	Zona geográfica	Zone géographique
4c	Geographical coordinates	Coordenadas geográficas	Coordonnées géographiques
6a	Class of station	Clase de estación	Classe de station
1b	Vision / sound frequency	Frecuencia de portadora imagen/sonido	Fréquence image / son
1ea	Frequency stability	Estabilidad de frecuencia	Stabilité de fréquence
1e	carrier frequency offset	Desplazamiento de la portadora	Décalage de la porteuse
7c	System and colour system	Sistema de transmisión / color	Système et système de couleur
9d	Polarization	Polarización	Polarisation
13c	Remarks	Observaciones	Remarques
9	Directivity	Directividad	Directivité
8b	Max. e.r.p., dBW	P.R.A. máxima, dBW	P.a.r maximale, dBW
9eb	Max.effective antenna height, m	Altura máxima efectiva	Hauteur équivalente max, m
BR Id	BR identification number	Número de identificación de la BR	Numéro d'identification de la BR
Coord	Coordination completed with	Coordinación efectuada con	Coordination faite avec

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	87.6 SAALFELDEN 2		AUT	AUT	012 E 48 16	47 N 25 44 BC		N	4	H		ND	20	374		084016133
	Coord: D; I															
	[13a3] BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
ADD	87.6 CASABLANCA		MRC	MRC	007 W 33 00	33 N 31 00 BC		N	4	V		ND	42	174		105097221
	Coord:															
	[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); G(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F)															
MOD	87.6 ABBAYE PONT AGOUIL		SUI	SUI	006 E 20 02	46 N 40 14 BC		N	4	V		D	30	433		084003493
	Coord: D; F															
	[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.A,D,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)															
ADD	87.6 LJUBLJANA		SVN	SVN	014 E 30 47	46 N 02 56 BC		N	4	V		ND	30	121		104027658
	Coord: AUT; BIH; D; HNG; HRV; I															
	[13a3] CVA(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.A,F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)															
MOD	87.7 LOCLE ROCHES HOUR		SUI	SUI	006 E 43 12	47 N 02 57 BC		N	4	H		D	20	171		084003231
	Coord: D; F															
	[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)															
MOD	87.9 GOSSAU OBERRAIN		SUI	SUI	009 E 16 08	47 N 24 04 BC		N	4	V		D	23	232		084003982
	Coord: AUT; D															
	[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.A,D,F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.A,D,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	88.2	DEUTSCHLANDSBERG	AUT	AUT	015 E 11 49	46 N 48 48 BC		N	4	V		D	22.5	212	105148062	
Coord: HNG; HRV; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.A,F)																
ADD	88.3	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00 BC		N	4	V		ND	42	90	105097299	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	88.3	ZUDAIRE	E	E	002 W 09 17	42 N 46 26 BC		N	4	M		ND	20.0	308	105142110	
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); POR(4.2.2.F)																
MOD	88.4	S GEORGEN ATT	AUT	AUT	013 E 25 35	47 N 55 58 BC		N	4	H		D	26	413	091001460	
Coord: CZE; D; HNG; HRV; I; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.A,F)																
MOD	88.7	HEBY	S	S	016 E 51 18	59 N 57 42 BC		N	4	V		D	24	43	084029384	
Coord: DNK; EST; FIN; LVA; NOR																
[13a3] LTU(4.2.2.F)																
ADD	88.8	RIPOLL	E	E	002 E 10 25	42 N 12 04 BC		N	4	M		ND	27.0	406	105193468	
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.A,F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	88.8	HOEFEN BEISSEREN	SUI	SUI	007 E 35 36	46 N 42 42 BC		N	4	V		ND	27	327	084003634	
Coord: AUT; D; F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	89.1	CUDREFIN TREMBLEX	SUI	SUI	007 E 01 09	46 N 56 03 BC		N	4	H		D	36.0	161	084003639	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	89.3	MATT HOSCHET	SUI	SUI	009 E 10 50	46 N 57 50 BC		N	4	H		D	17	549	105148989	
Coord: AUT; D																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.A,F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	89.4	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00 BC		N	4	V		ND	42	90	105097300	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	89.4	LANDECK 2	AUT	AUT	010 E 29 52	47 N 06 41 BC		N	4	H		D	14.8	471	084200317	
Coord:																
[13a3] BEL(4.2.2.F); BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.A,F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.A,F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	89.7	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93	105097230	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	89.7	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00 BC		N	4	V		ND	42	93	105097369	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)																
MOD	89.7	Burgsinn	D	D	009 E 40 06	50 N 09 03 BC		N	4	H		D	23	242	084001244	
Coord: CZE; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
ADD	89.7	SOLSONA	E	E	001 E 28 53	41 N 58 49 BC		N	4	M		ND	30.0	302	105193470	
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.A,F)																
MOD	89.7	SOEDERHAMN VT	S	S	017 E 03 42	61 N 18 53 BC		N	4	V		ND	24.8	62	084029691	
Coord: FIN																
[13a3] EST(4.2.2.B,F); LVA(4.2.2.F); NOR(4.2.2.F)																
MOD	89.7	SUNDSVALL	S	S	017 E 19 13	62 N 22 08 BC		N	4	V		ND	24.8	270	084029478	
Coord: FIN																
[13a3] EST(4.2.2.F); NOR(4.2.2.F)																
MOD	89.7	LOCLE ROCHES HOUR	SUI	SUI	006 E 43 12	47 N 02 57 BC		N	4	H		D	20	171	084003956	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
MOD	89.8	HASLEN AUENALP	SUI	SUI	009 E 04 20	46 N 58 36 BC		N	4	H		D	23	454	084003993	
Coord: AUT; D																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	89.9	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00	BC	N	4	V	ND	42	90			105097301
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	90.0	ZVINJE	SCG	SCG	018 E 30 00	42 N 27 00	BC	N	4	H	D	27	47			084006041
Coord:																
[13a3] ALB(4.2.2.A,F); BIH(4.2.2.A,F); BUL(4.2.2.F); CVA(4.2.2.F); GRC(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.A,F); I(4.2.2.A,F); MKD(4.2.2.A,F); ROU(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	90.0	EVILARD MAISON BLA	SUI	SUI	007 E 13 53	47 N 08 42	BC	N	4	V	ND	17	293			084003235
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	90.0	MEDHRENE	TUN	TUN	008 E 55 29	36 N 17 11	BC	N	4	V	D	23	156			105194546
Coord:																
ADD	90.1	Saarbruecken Winterber	D	D	007 E 00 13	49 N 13 18	BC	N	4	H	D	30	151			105188775
Coord: BEL; F; LUX; SUI																
[13a3] AUT(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); G(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F)																
ADD	90.1	SIMFEROPOL	UKR	UKR	034 E 06 55	44 N 56 43	BC	N	4	V	ND	37	204			105193859
Coord: BUL; ROU; RUS; TUR																
[13a3] GEO(4.2.2.A,F); MDA(4.2.2.A,B,F)																
ADD	90.4	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00	BC	N	4	V	ND	42	93			105097370
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	90.5	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93	105097231	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	90.5	LANGNAU HIRSCHMAT	SUI	SUI	007 E 45 49	46 N 56 07 BC		N	4	H		D	22	135	084003540	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	90.7	INS SCHALTENRAIN	SUI	SUI	007 E 07 43	47 N 01 34 BC		N	4	V		D	30	197	084003129	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	90.8	BOUJDOUR	MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127	105097197	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	90.8	BARRIOS LOS	E	E	005 W 28 54	36 N 10 36 BC		N	4	V		ND	17	74	105142690	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.A,F); MRC(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.F)																
MOD	90.9	HOEGSBY HANAASA	S	S	016 E 01 34	57 N 11 04 BC		N	4	H		ND	27	65	084029504	
Coord: DNK; LTU; LVA; POL																
[13a3] D(4.2.2.F); EST(4.2.2.F); FIN(4.2.2.F); NOR(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F)																
ADD	90.9	VINNYTSIA	UKR	UKR	028 E 25 34	49 N 14 42 BC		N	4	V		D	37	353	105193860	
Coord: BLR; HNG; POL; ROU; SVK																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	91.1	MATT HOSCHET	SUI	SUI	009 E 10 50	46 N 57 50 BC		N	4	H		D	17	549	105148990	
Coord: AUT; D																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.A,F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	91.2	TERNOPIIL	UKR	UKR	025 E 41 15	49 N 36 55 BC		N	4	V		D	33.5	180	105193861	
Coord: BLR; HNG; POL; ROU; SVK																
ADD	91.3	BOUJDOUR	MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127	105097198	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	91.3	RONNEBY KALLINGE	S	S	015 E 17 16	56 N 13 58 BC		N	4	V		ND	24	87	084029514	
Coord: D; DNK; POL																
[13a3] EST(4.2.2.F); LTU(4.2.2.F); LVA(4.2.2.F); NOR(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F)																
MOD	91.3	CUDREFIN TREMBLEX	SUI	SUI	007 E 01 09	46 N 56 03 BC		N	4	H		D	36.0	161	084003636	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	91.3	LOSTDORF FROBURG	SUI	SUI	007 E 53 55	47 N 22 57 BC		N	4	H		D	30.8	495	084003373	
Coord: AUT; D; F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	91.4	ALAFORS	S	S	012 E 05 36	57 N 55 42 BC		N	4	V		D	24	115	084029522	
Coord: D; DNK; NOR; POL																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	91.8	EGGIWIL HINTERER GI	SUI	SUI	007 E 49 01	46 N 53 23 BC		N	4	H		D	24.8	499	084003308	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.A,F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	92.0	SUNNE AAS	S	S	013 E 04 37	59 N 49 37 BC		N	4	V		D	27	226	084029536	
Coord: DNK; FIN; NOR																
MOD	92.0	CUDREFIN TREMBLEX	SUI	SUI	007 E 01 09	46 N 56 03 BC		N	4	H		D	36.0	161	084003638	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	92.1	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00 BC		N	4	V		ND	42	90	105097302	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	92.1	Buttenheim	D	D	011 E 03 42	49 N 51 15 BC		N	4	H		D	23	401	102008179	
Coord: CZE																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	92.3	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00 BC		N	4	V		ND	42	93	105097371	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	92.5 Kaiserslautern		D	D	007 E 46 19	49 N 27 39 BC		N	4	H		D	24	186		105188779
	Coord: BEL; F; LUX															
	[13a3] AUT(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); G(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)															
ADD	92.5 MBWA HILL		KEN	KEN	037 E 12 00	01 S 50 00 BC		N	4	H		ND	40	371		105143633
	Coord:															
	[13a3] SOM(4.2.2.A,F); TZA(4.2.2.A,F); UGA(4.2.2.A,F)															
ADD	92.6 DAKHLA		MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93		105097232
	Coord:															
	[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)															
ADD	92.8 CADIZ		E	E	006 W 16 58	36 N 31 23 BC		N	4	M		ND	27.0	27		105193471
	Coord: POR															
	[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.A,F); MRC(4.2.2.A,F)															
MOD	92.8 MT DI MEZZOVICO		SUI	SUI	008 E 54 26	46 N 05 29 BC		N	4	H		D	17	488		084003176
	Coord: I															
	[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
ADD	92.9 BOUJDOUR		MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127		105097199
	Coord:															
	[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)															
MOD	92.9 CHATEAU D OEX SAR		SUI	SUI	007 E 07 39	46 N 27 10 BC		N	4	H		D	20	442		084003461
	Coord: D; F															
	[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	93.2	VAESTERVIK	S	S	016 E 25 45	57 N 43 17 BC		N	4	H		D	27	332	090002698	
Coord:	D; DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS															
ADD	93.3	BOUJDOUR	MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127	105097200	
Coord:																
[13a3]	E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)															
ADD	93.5	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00 BC		N	4	V		ND	42	93	105097372	
Coord:																
[13a3]	ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)															
MOD	93.5	ESTAVANNENS MAUM	SUI	SUI	007 E 05 54	46 N 34 30 BC		N	4	H		D	17	273	084003435	
Coord:	D; F															
[13a3]	AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
ADD	93.8	RAVNI VALVAZOR	SVN	SVN	014 E 08 36	46 N 25 42 BC		N	4	H		D	26	799	105188769	
Coord:	AUT; BIH; D; HNG; HRV; I; SMR; SUI															
[13a3]	CZE(4.2.2.B,F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)															
MOD	94.0	CHATEAU D OEX SAR	SUI	SUI	007 E 07 39	46 N 27 10 BC		N	4	H		D	20	442	084003460	
Coord:	D; F															
[13a3]	AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
MOD	94.0	DULLIKEN ENGELBER	SUI	SUI	007 E 56 41	47 N 20 08 BC		N	4	H		D	20	358	096002181	
Coord:	AUT; D; F															
[13a3]	BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	94.1	CHATEL S DENIS	SUI	SUI	006 E 54 01	46 N 31 55 BC		N	4	H		D	20	423		084003436
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	94.2	GRAZ 8	AUT	AUT	015 E 30 59	47 N 00 41 BC		N	4	V		D	27	190		102005586
Coord: CZE; D; HNG; HRV; I; SVN																
MOD	94.2	Much	D	D	007 E 25 28	50 N 54 11 BC		N	4	H		D	27	157		091002929
Coord: BEL; F; HOL; LUX																
[13a3] AUT(4.2.2.F); CZE(4.2.2.B,F); DNK(4.2.2.F); G(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
ADD	94.2	CERRO VERDUGO	E	E	005 W 34 03	36 N 47 27 BC		N	4	M		D	30.0	314		105142691
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); G(4.2.2.A,F); MRC(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F)																
ADD	94.4	MUHARRAQ	BHR	BHR	050 E 36 39	26 N 16 36 BC		N	4	V		D	30	31		105147976
Coord:																
[13a3] ARS(4.2.2.A,F); IRN(4.2.2.A,F); IRQ(4.2.2.A,F); KWT(4.2.2.A,F); OMA(4.2.2.A); QAT(4.2.2.A,F); UAE(4.2.2.A,F)																
ADD	94.4	FLUEHLI SCHWARZEN	SUI	SUI	008 E 01 07	46 N 48 14 BC		N	1	V		ND	15	801		105147827
Coord: AUT; D; F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	94.7	BOUJDOUR	MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127		105097201
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	94.7	LANDECK 2	AUT	AUT	010 E 29 52	47 N 06 41 BC		N	4	H		D	14.8	471	084200322	
Coord:																
[13a3] BEL(4.2.2.F); BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.A,F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.A,F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	94.7	Vogelsberg	D	D	009 E 13 44	50 N 30 48 BC		N	4	H		D	20	549	105152030	
Coord: BEL; LUX																
[13a3] AUT(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
MOD	94.7	EGGIWIL HINTERER GI	SUI	SUI	007 E 49 01	46 N 53 23 BC		N	4	H		D	24.8	499	084003311	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.A,F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	94.9	GOETEBORG	S	S	012 E 03 41	57 N 41 41 BC		N	4	H		D	27	386	084029593	
Coord: D; DNK; NOR; POL																
ADD	95.2	Hannover Uni	D	D	009 E 42 50	52 N 23 23 BC		N	4	H		D	20	75	105188778	
Coord:																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); S(4.2.2.F)																
MOD	95.2	KUNGSBACKA	S	S	012 E 02 42	57 N 29 30 BC		N	4	H		D	20	98	101007233	
Coord: D; DNK; NOR; POL																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	95.3	RIPOLL	E	E	002 E 10 25	42 N 12 04 BC		N	4	M		ND	27.0	406	105193472	
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.A,F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
ADD	95.4	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00 BC		N	4	V		ND	42	93	105097373	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)																
MOD	95.4	GUGGISBERG SCHWE	SUI	SUI	007 E 20 29	46 N 46 04 BC		N	4	H		D	17	515	084003448	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	95.5	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93	105097233	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	95.6	Loebau Stadt	D	D	014 E 40 18	51 N 05 13 BC		N	4	H		D	33	65	105142281	
Coord: CZE; POL																
[13a3] AUT(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); I(4.2.2.F); S(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	95.6	WEST RUNTON L B	G	G	001 E 15 04	52 N 55 27 BC		N	4	M		D	36.0	144	105140856	
Coord: HOL																
[13a3] BEL(4.2.2.A,F); D(4.2.2.F); F(4.2.2.A,F); IRL(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	95.6	BOLLIGEN BANTIGER	SUI	SUI	007 E 31 43	46 N 58 39 BC		N	4	M		D	30.0	523	084003139	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	95.7	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00 BC		N	4	V		ND	42	90	105097303	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	95.9	Bad Hersfeld	D	D	009 E 44 03	50 N 52 16 BC		N	4	H		D	20	83	105152031	
Coord:																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
ADD	96.0	KARLSKOOGA TOLMOS	S	S	014 E 37 26	59 N 18 44 BC		N	4	V		ND	26	98	105148660	
Coord: DNK; EST; FIN; LVA; NOR																
MOD	96.0	SKURUP	S	S	013 E 30 48	55 N 28 12 BC		N	4	V		D	24	68	084029626	
Coord: D; DNK; LTU; NOR; POL; RUS																
[13a3] CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); LVA(4.2.2.F)																
MOD	96.0	LOSTORF FROBURG	SUI	SUI	007 E 53 55	47 N 22 57 BC		N	4	H		D	30.8	495	084003369	
Coord: AUT; D; F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	96.1	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00	BC	N	4	V	ND	42	90	105097304		
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	96.2	Floeha	D	D	013 E 05 24	50 N 51 54	BC	N	4	H	D	20	109	104065801		
Coord: CZE																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); S(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	96.3	KAELARNE SVEDJE	S	S	016 E 05 12	63 N 01 24	BC	N	4	V	D	24	158	098004419		
Coord: FIN; NOR																
ADD	96.4	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00	BC	N	4	V	D	42	93	105097234		
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	96.6	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00	BC	N	4	V	ND	42	90	105097305		
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	96.6	STOLIN	BLR	BLR	026 E 51 00	51 N 53 00	BC	N	4	V	ND	27	104	105188717		
Coord: LTU; POL; RUS; UKR																
[13a3] LVA(4.2.2.F); MDA(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
ADD	96.8	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00	BC	N	4	V	ND	42	93	105097374		
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	96.9	INS SCHALTENRAIN	SUI	SUI	007 E 07 43	47 N 01 34 BC		N	4	V		D	30	197	084003128	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	96.9	LANGNAU HIRSCHMAT	SUI	SUI	007 E 45 49	46 N 56 07 BC		N	4	H		D	22	135	084003541	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	97.0	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93	105097235	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	97.1	ELDORET	KEN	KEN	035 E 15 00	00 N 15 00 BC		N	4	H		ND	40	537	105143634	
Coord:																
[13a3] COD(4.2.2.F); ETH(4.2.2.F); SDN(4.2.2.F); TZA(4.2.2.A,F); UGA(4.2.2.A,F)																
MOD	97.3	SOLNA STADSHUS	S	S	018 E 00 25	59 N 21 54 BC		N	4	V		D	22	58	084029596	
Coord: FIN																
[13a3] DNK(4.2.2.F); EST(4.2.2.B,F); LTU(4.2.2.F); LVA(4.2.2.F); NOR(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F)																
ADD	97.4	THISTED	DNK	DNK	008 E 39 45	56 N 57 40 BC		N	4	H		ND	22.0	66	105185634	
Coord: D; HOL; NOR; POL; S																
MOD	97.6	SOEDERTAELJE RAGN	S	S	017 E 37 26	59 N 13 26 BC		N	4	H		D	34.8	157	084028786	
Coord: DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	97.7	Rosenheim	D	D	012 E 10 14	47 N 45 52 BC		N	4	H		D	22	341	089004687	
Coord: AUT; CZE; I																
[13a3] BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	97.7	BOLLIGEN BANTIGER	SUI	SUI	007 E 31 43	46 N 58 39 BC		N	4	M		D	30.0	523	084003949	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	97.7	FLUEHLI SCHWARZEN	SUI	SUI	008 E 01 07	46 N 48 14 BC		N	1	V		ND	15	801	105147826	
Coord: AUT; D; F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	97.7	HASLEN AUENALP	SUI	SUI	009 E 04 20	46 N 58 36 BC		N	4	H		D	23	454	084003810	
Coord: AUT; D																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	97.8	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00 BC		N	4	V		ND	42	93	105097375	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)																
ADD	98.0	LOCLE PRIMEVERES	SUI	SUI	006 E 44 58	47 N 03 15 BC		N	4	V		D	20	165	105148953	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	98.1	VAESTERVIK VATTENT	S	S	016 E 36 29	57 N 45 47 BC		N	4	V		D	24	69	084029680	
Coord: D; DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS																
ADD	98.2	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00 BC		N	4	V		ND	42	90	105097306	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	98.3	WELS	AUT	AUT	014 E 01 52	48 N 09 03 BC		N	4	V		D	20.2	77	102001366	
Coord: CZE; D																
[13a3] BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	98.4	GRODNO	BLR	BLR	023 E 51 00	53 N 39 00 BC		N	4	V		D	27	51	105188716	
Coord: LTU; POL; RUS; UKR																
MOD	98.4	CAMIGNOLO CIMA DI L	SUI	SUI	008 E 57 06	46 N 06 05 BC		N	4	H		D	28	785	092000414	
Coord: AUT; D; I																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	98.7	REVSUND	S	S	015 E 13 40	62 N 51 31 BC		N	4	V		ND	27	273	084029364	
Coord: FIN; NOR																
MOD	98.7	LOSTDORF FROBURG	SUI	SUI	007 E 53 55	47 N 22 57 BC		N	4	H		D	30.8	495	084003370	
Coord: AUT; D; F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	99.0	KHERSON	UKR	UKR	032 E 37 36	46 N 38 24 BC	N	4	V	ND	37	180	105193862			
Coord:	BUL; ROU; RUS; TUR															
[13a3]	MDA(4.2.2.A,B,F)															
ADD	99.3	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC	N	4	V	D	42	93	105097236			
Coord:																
[13a3]	E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)															
ADD	99.3	LUBNY	UKR	UKR	032 E 59 00	50 N 02 00 BC	N	4	V	ND	36	158	105193863			
Coord:	BLR; RUS															
[13a3]	MDA(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F)															
ADD	99.3	VINNYTSIA	UKR	UKR	028 E 25 34	49 N 14 42 BC	N	4	V	D	37.5	150	105193864			
Coord:	BLR; HNG; POL; SVK															
ADD	99.4	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00 BC	N	4	V	ND	42	90	105097307			
Coord:																
[13a3]	ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)															
ADD	99.5	MUHARRAQ	BHR	BHR	050 E 36 39	26 N 16 36 BC	N	4	V	D	30	31	105147978			
Coord:																
[13a3]	ARS(4.2.2.A,F); IRN(4.2.2.A,F); IRQ(4.2.2.A,F); KWT(4.2.2.A,F); OMA(4.2.2.A); QAT(4.2.2.A,F); UAE(4.2.2.A,F)															
ADD	99.7	THAL BRUNNENACKE	SUI	SUI	009 E 32 08	47 N 28 31 BC	N	4	V	D	17	102	105148975			
Coord:	AUT; D															
[13a3]	BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	99.7	SENTJANE	SVN	SVN 013 E 35 43	45 N 31 16 BC	N	4	V	D	30	164	105188771				
Coord:	AUT; BIH; HNG; HRV; I; SMR															
ADD	99.8	SMARA	MRC	AOE 011 W 33 00	26 N 40 00 BC	N	4	V	ND	42	93	105097376				
Coord:																
[13a3]	ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)															
MOD	99.8	LANDECK 2	AUT	AUT 010 E 29 52	47 N 06 41 BC	N	4	H	D	14.8	471	084200326				
Coord:																
[13a3]	BEL(4.2.2.F); BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.A,F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.A,F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
ADD	99.9	BOUJDOUR	MRC	AOE 014 W 26 00	26 N 03 00 BC	N	4	V	D	42	127	105097202				
Coord:																
[13a3]	E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)															
ADD	99.9	INNSBRUCK 5	AUT	AUT 011 E 24 00	47 N 17 12 BC	N	4	V	D	25.1	292	105186868				
Coord:	D; I; SUI															
[13a3]	BEL(4.2.2.F); BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
ADD	99.9	OLEKSANDRIIA	UKR	UKR 033 E 08 18	48 N 41 36 BC	N	4	V	ND	27	116	105193865				
Coord:	RUS															
[13a3]	BLR(4.2.2.F); MDA(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	100.0	Rothenburg	D	D	014 E 58 47	51 N 19 20 BC		N	4	H		D	23	63	105142283	
Coord: CZE; POL																
[13a3] AUT(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F); S(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
MOD	100.0	CHERNIVTSI	UKR	UKR	025 E 50 39	48 N 17 47 BC		N	4	V		D	37.5	406	084038576	
Coord: HNG; POL; ROU; SVK																
ADD	100.0	KIROVOHRAD	UKR	UKR	032 E 15 40	48 N 29 16 BC		N	4	V		ND	34	202	105193867	
Coord: BLR; RUS																
[13a3] MDA(4.2.2.A,F); ROU(4.2.2.F)																
ADD	100.1	ORIKHIV	UKR	UKR	035 E 46 40	47 N 34 10 BC		N	4	V		ND	25	115	105193868	
Coord: RUS																
[13a3] MDA(4.2.2.F)																
ADD	100.2	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93	105097237	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	100.2	OKHTYRKA	UKR	UKR	034 E 53 40	50 N 18 20 BC		N	4	V		D	27.5	49	098004635	
Coord: BLR; RUS																
[13a3] AFS(4.2.2.F)																
MOD	100.3	IMST 3	AUT	AUT	010 E 45 40	47 N 12 52 BC		N	4	H		D	20	280	084015734	
Coord: D; I																
[13a3] BEL(4.2.2.F); BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	100.3	ANDRIIVKA	UKR	UKR	037 E 33 41	48 N 48 49 BC		N	4	V		D	33	209	105193870	
	Coord:	RUS														
	[13a3]	AFS(4.2.2.A,F)														
ADD	100.4	BOUJDOUR	MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127	105097203	
	Coord:															
	[13a3]	E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)														
ADD	100.4	ADRA	E	E	002 W 57 34	36 N 44 49 BC		N	4	M		ND	30.0	43	105142692	
	Coord:															
	[13a3]	ALG(4.2.2.A,F); G(4.2.2.A,F); MRC(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.F)														
ADD	100.4	ZAAARIA	TUN	TUN	008 E 54 11	36 N 19 33 BC		N	4	H		D	23.3	305	105141924	
	Coord:															
	[13a3]	ALG(4.2.2.A,F); I(4.2.2.A,F); LBY(4.2.2.F); MLT(4.2.2.F)														
MOD	100.4	PERSHOTRAVENSK	UKR	UKR	036 E 23 40	48 N 21 38 BC		N	4	V		ND	33.5	131	084038493	
	Coord:	BLR; MDA; RUS														
ADD	100.5	LUBNY	UKR	UKR	032 E 59 00	50 N 02 00 BC		N	4	V		D	33	158	105193872	
	Coord:	BLR; RUS														
	[13a3]	AFS(4.2.2.F)														
ADD	100.6	UMAN	UKR	UKR	030 E 13 40	48 N 43 04 BC		N	4	V		ND	34	127	105193874	
	Coord:	BLR; MDA; RUS														
	[13a3]	POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.A,F)														

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	100.7	SMARA	MRC	AOE 011 W 33 00	26 N 40 00 BC	N	4	V	ND	42	93	105097377				
Coord:																
[13a3]	ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)															
ADD	100.7	BILIAIVKA	UKR	UKR 030 E 12 56	46 N 29 56 BC	N	4	V	ND	27	95	105193875				
Coord:	BUL; MDA; ROU															
ADD	100.7	KONOTOP	UKR	UKR 033 E 11 53	51 N 13 45 BC	N	4	H	D	27	70	105193876				
Coord:	BLR; RUS															
[13a3]	MDA(4.2.2.F)															
MOD	100.8	LIEZEN 2	AUT	AUT 014 E 15 31	47 N 34 15 BC	N	4	H	D	23	288	084016238				
Coord:	I															
[13a3]	BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
MOD	100.8	S POELTEN 2	AUT	AUT 015 E 42 43	48 N 12 47 BC	N	4	H	D	28	206	099005035				
Coord:	CZE; D; HNG; POL; SVK; SVN															
[13a3]	BIH(4.2.2.F); HRV(4.2.2.A,F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)															
ADD	100.8	YENAKIEVE	UKR	UKR 038 E 12 17	48 N 13 12 BC	N	4	V	ND	31	76	105193877				
Coord:	RUS															
ADD	101.0	KRAMATORSK	UKR	UKR 037 E 35 30	48 N 43 22 BC	N	4	V	D	36.5	188	105193878				
Coord:	RUS															
[13a3]	AFS(4.2.2.A,F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	101.2	TRIFESTI 0	MDA	MDA	028 E 49 43	47 N 40 04 BC		N	4	V		ND	23	271	103010800	
Coord: ROU; UKR																
[13a3] BLR(4.2.2.F); BUL(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
MOD	101.2	KHMELNYTSKYI	UKR	UKR	026 E 59 00	49 N 26 57 BC		N	4	V		D	37	113	084038390	
Coord: BLR; HNG; MDA; POL; ROU; SVK																
ADD	101.2	KOMINTERNIVSKE	UKR	UKR	030 E 57 26	46 N 50 56 BC		N	4	V		ND	27	73	105193880	
Coord: BUL; MDA; ROU; TUR																
[13a3] BLR(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F)																
ADD	101.3	BOUJDOUR	MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127	105097204	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
ADD	101.4	HUERCAL OVERA	E	E	001 W 52 22	37 N 22 04 BC		N	4	V		D	30.8	594	105142693	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); G(4.2.2.A,F); MRC(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.F)																
ADD	101.4	PENZA	RUS	RUS	045 E 00 00	53 N 11 00 BC		N	4	H		ND	36	187	105150297	
Coord:																
[13a3] KAZ(4.2.2.F)																
ADD	101.4	BUESSERACH METTE	SUI	SUI	007 E 34 24	47 N 23 17 BC		N	4	V		D	17	396	105147828	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	101.5	DNIPROPETROVSK	UKR	UKR	035 E 03 01	48 N 26 41 BC		N	4	V		ND	33	122	084038369	
Coord: RUS																
[13a3] BLR(4.2.2.F); MDA(4.2.2.F)																
ADD	101.5	LYSYCHANSK	UKR	UKR	038 E 24 11	48 N 55 17 BC		N	4	V		D	33.5	233	105193883	
Coord: RUS																
[13a3] AFS(4.2.2.A,F)																
MOD	101.6	HORN 2	AUT	AUT	015 E 39 12	48 N 42 18 BC		N	4	H		D	24.8	215	084015717	
Coord: CZE; D; HNG; SVK; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
MOD	101.6	DONETSK	UKR	UKR	037 E 38 36	47 N 56 43 BC		N	4	V		D	36.5	201	103047983	
Coord: RUS																
[13a3] AFS(4.2.2.A,F)																
MOD	101.7	Landsberg 6	D	D	010 E 52 12	48 N 02 40 BC		N	4	H		D	30	61	102007001	
Coord: AUT; CZE; I; LIE; SUI																
[13a3] BEL(4.2.2.F); BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	101.7	BOLLIGEN BANTIGER	SUI	SUI	007 E 31 43	46 N 58 39 BC		N	4	M		D	30.0	523	084003951	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	101.7	ENERGODAR	UKR	UKR	034 E 36 45	47	N 30 20 BC	N	4	V	ND	25	54	105193885		
Coord: RUS																
[13a3] MDA(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F)																
MOD	101.8	APOSTOLOVO	UKR	UKR	033 E 42 45	47	N 38 48 BC	N	4	V	ND	30	75	103051385		
Coord: RUS																
[13a3] BLR(4.2.2.F); MDA(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F)																
MOD	101.8	CHERNIHIV	UKR	UKR	031 E 17 25	51	N 29 42 BC	N	4	V	D	37	135	084038455		
Coord: BLR; RUS																
MOD	101.9	BUKY	UKR	UKR	030 E 22 50	49	N 06 10 BC	N	4	H	ND	28	213	084038320		
Coord: BLR; MDA; ROU; RUS; TUR																
[13a3] POL(4.2.2.F)																
MOD	101.9	KIROVOHRAD	UKR	UKR	032 E 15 40	48	N 29 16 BC	N	4	V	ND	37	202	084038408		
Coord: BLR; MDA; ROU; RUS																
MOD	102.0	Darmstadt	D	D	008 E 36 24	49	N 53 05 BC	N	4	H	D	26	109	098004312		
Coord:																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
ADD	102.1	GRAZ 4	AUT	AUT	015 E 22 47	47	N 04 20 BC	N	4	H	D	27	347	105186861		
Coord: BIH; HNG; HRV; I; SVN																
[13a3] CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	102.2	KERCH	UKR	UKR	036 E 26 44	45 N 18 29 BC		N	4	V		D	36	316	105193890	
Coord: BUL; MDA; ROU; RUS; TUR																
[13a3] AFS(4.2.2.A,F)																
MOD	102.2	NIZHIN	UKR	UKR	031 E 54 15	51 N 03 43 BC		N	4	V		D	37	157	084038292	
Coord: BLR; RUS																
ADD	102.3	SMARA	MRC	AOE	011 W 33 00	26 N 40 00 BC		N	4	V		ND	42	93	105097378	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A); XZZ(RES4)																
MOD	102.4	CHERKASY	UKR	UKR	032 E 02 15	49 N 27 40 BC		N	4	V		ND	34	208	084038568	
Coord: BLR; MDA; ROU; RUS																
ADD	102.5	LAAYOUNE	MRC	AOE	013 W 11 00	27 N 08 00 BC		N	4	V		ND	42	90	105097308	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.F); E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	102.6	GOETEBORG	S	S	012 E 03 41	57 N 41 41 BC		N	4	V		D	27	343	089002926	
Coord: D; DNK; NOR; POL																
MOD	102.6	CAMIGNOLO CIMA DI L	SUI	SUI	008 E 57 06	46 N 06 05 BC		N	4	H		D	28	785	092000416	
Coord: AUT; D; I																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	102.6	DUBNO	UKR	UKR 025 E 42 18	50 N 25 28 BC	N	4	V	ND	27	70	105193894				
Coord:	BLR; MDA; POL; ROU															
[13a3]	CZE(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); LTU(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)															
ADD	102.7	MUHARRAQ	BHR	BHR 050 E 36 39	26 N 16 36 BC	N	4	V	D	30	31	105147977				
Coord:																
[13a3]	ARS(4.2.2.A,F); IRN(4.2.2.A,F); IRQ(4.2.2.A,F); KWT(4.2.2.A,F); OMA(4.2.2.A); QAT(4.2.2.A,F); UAE(4.2.2.A,F)															
ADD	102.8	DURHAM L I	G	G 001 W 42 49	54 N 49 16 BC	N	4	M	D	27.0	368	105147830				
Coord:																
[13a3]	F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); IRL(4.2.2.F)															
MOD	102.8	OKHTYRKA	UKR	UKR 034 E 53 40	50 N 18 20 BC	N	4	V	D	27.2	61	102001445				
Coord:	RUS															
[13a3]	AFS(4.2.2.F)															
ADD	102.9	BOUJDOUR	MRC	AOE 014 W 26 00	26 N 03 00 BC	N	4	V	D	42	127	105097205				
Coord:																
[13a3]	E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)															
MOD	102.9	SCHWARZACH PG 2	AUT	AUT 013 E 14 18	47 N 18 29 BC	N	4	H	ND	20	1055	084016169				
Coord:	CZE; D; I; SVN															
[13a3]	BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.A,F); SVK(4.2.2.F)															
ADD	102.9	ANENII NOI 3	MDA	MDA 029 E 13 44	46 N 52 05 BC	N	4	H	D	25	71	105149002				
Coord:	ROU; UKR															
[13a3]	BLR(4.2.2.F); BUL(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	103.1	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93	105097238	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																
MOD	103.1	GOETEBORG	S	S	012 E 03 41	57 N 41 41 BC		N	4	H		D	27	386	091004810	
Coord: D; DNK; NOR; POL																
ADD	103.1	OUECHTATA	TUN	TUN	009 E 00 00	36 N 54 00 BC		N	4	H		D	23.5	142	105147979	
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); F(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LBY(4.2.2.F); MLT(4.2.2.F)																
MOD	103.2	VINNYTSIA	UKR	UKR	028 E 28 25	49 N 13 58 BC		N	4	V		ND	33.5	82	103002730	
Coord: BLR; ROU																
[13a3] HNG(4.2.2.F); MDA(4.2.2.A,F); POL(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
MOD	103.3	MELK	AUT	AUT	015 E 17 08	48 N 10 59 BC		N	4	H		D	34.8	257	084200072	
Coord: CZE; D; HNG; HRV; I; POL; SVK; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
MOD	103.3	CHERKASY	UKR	UKR	032 E 02 15	49 N 27 40 BC		N	4	V		D	37	188	084038450	
Coord: BLR; MDA; RUS																
[13a3] AFS(4.2.2.F)																
ADD	103.4	BOUJDOUR	MRC	AOE	014 W 26 00	26 N 03 00 BC		N	4	V		D	42	127	105097206	
Coord:																
[13a3] E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); POR(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	103.4	BLEIBURG	AUT	AUT	014 E 47 41	46 N 39 53 BC		N	4	H		ND	20	370		084015492
Coord: BIH; D; HNG; HRV; I; SVN																
[13a3] CZE(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
ADD	103.4	IBANETA	E	E	001 W 16 32	43 N 01 23 BC		N	4	M		D	20.0	920		105142111
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); POR(4.2.2.F)																
MOD	103.4	DULLIKEN ENGELBER	SUI	SUI	007 E 56 41	47 N 20 08 BC		N	4	H		D	20	358		084105174
Coord: AUT; D; F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	103.4	KIROVOHRAD	UKR	UKR	032 E 15 40	48 N 29 16 BC		N	4	V		D	34	202		098003265
Coord: BLR; MDA; RUS																
[13a3] AFS(4.2.2.F)																
ADD	103.4	POLTAVA	UKR	UKR	034 E 34 26	49 N 34 17 BC		N	4	V		D	32	139		105193899
Coord: RUS																
[13a3] AFS(4.2.2.F)																
MOD	103.5	DONETSK	UKR	UKR	037 E 38 36	47 N 56 43 BC		N	4	V		D	36	201		104000154
Coord: RUS; TUR																
[13a3] AFS(4.2.2.A,F)																
MOD	103.6	VOZNESENSK	UKR	UKR	031 E 21 32	47 N 33 54 BC		N	4	V		ND	34	149		084038335
Coord: BLR; MDA; ROU; RUS																
[13a3] BUL(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	103.6	YAREMCHA	UKR	UKR	024 E 34 10	48 N 26 40 BC		N	4	V		ND	27	388	105193903	
Coord: HNG; MDA; POL; ROU; SVK																
[13a3] BLR(4.2.2.F); BUL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F)																
MOD	103.8	CHORNOMORSKE	UKR	UKR	032 E 42 50	45 N 30 40 BC		N	4	V		ND	27.5	90	084038578	
Coord: BUL; RUS; TUR																
[13a3] MDA(4.2.2.A,F); ROU(4.2.2.A,F)																
ADD	103.9	MOROVAIA MASCAUTI	MDA	MDA	028 E 59 44	47 N 17 14 BC		N	4	V		ND	13	57	105148999	
Coord: ROU; UKR																
[13a3] BLR(4.2.2.F); BUL(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); POL(4.2.2.F)																
ADD	103.9	EVPAATORYIA	UKR	UKR	033 E 24 01	45 N 12 43 BC		N	4	V		ND	36.5	110	105193905	
Coord: BUL; RUS; TUR																
[13a3] MDA(4.2.2.A,F); ROU(4.2.2.A,F)																
MOD	104.0	MARIUPOL	UKR	UKR	037 E 30 21	47 N 06 42 BC		N	4	V		D	39	136	104000165	
Coord: RUS																
[13a3] AFS(4.2.2.A,F)																
MOD	104.2	KIROVOHRAD	UKR	UKR	032 E 15 40	48 N 29 16 BC		N	4	V		ND	38.5	202	084038409	
Coord: BLR; ROU; RUS																
[13a3] MDA(4.2.2.A,E,F)																
MOD	104.3	SAALFELDEN 2	AUT	AUT	012 E 48 17	47 N 25 38 BC		N	4	H		D	20	321	084016138	
Coord: D; I																
[13a3] BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	104.3	IVANO FRANKIVSK	UKR	UKR	024 E 42 32	48 N 55 01 BC		N	4	V		ND	33.5	186	105193908	
	Coord:	BLR; HNG; POL; ROU; SVK														
	[13a3]	CZE(4.2.2.F); MDA(4.2.2.A,E,F); SCG(4.2.2.F)														
ADD	104.4	DAKHLA	MRC	AOE	015 W 37 00	23 N 40 00 BC		N	4	V		D	42	93	105097239	
	Coord:															
	[13a3]	E(4.2.2.A,F); MTN(4.2.2.A,F); XZZ(RES4)														
MOD	104.4	GOMEL	BLR	BLR	030 E 59 00	52 N 28 00 BC		N	4	H		ND	27	109	099052265	
	Coord:	RUS; UKR														
	[13a3]	LTU(4.2.2.F); LVA(4.2.2.F); POL(4.2.2.F)														
ADD	104.4	ANENII NOI 2	MDA	MDA	029 E 14 30	46 N 52 24 BC		N	4	H		D	24	87	105148994	
	Coord:	ROU; UKR														
	[13a3]	BLR(4.2.2.F); BUL(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F)														
ADD	104.6	YALTA	UKR	UKR	034 E 09 22	44 N 30 11 BC		N	4	V		ND	27	300	105193909	
	Coord:	BUL; MDA; ROU; RUS; TUR														
	[13a3]	GEO(4.2.2.F)														
ADD	104.7	HOLLABRUNN 2	AUT	AUT	016 E 04 16	48 N 33 34 BC		N	4	V		D	23	16	105186862	
	Coord:	CZE; SVK														
	[13a3]	BIH(4.2.2.F); D(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)														

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	104.7	WAIDHOFEN YB 3	AUT	AUT	014 E 45 48	47 N 59 47 BC		N	4	V		D	26.5	371	084016369	
Coord: CZE; D; HNG; SVK; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
MOD	104.7	DONETSK	UKR	UKR	037 E 38 36	47 N 56 43 BC		N	4	V		D	36	141	102033140	
Coord: RUS; TUR																
[13a3] AFS(4.2.2.A,F)																
ADD	104.7	KORETS	UKR	UKR	027 E 10 17	50 N 37 32 BC		N	4	V		ND	27	102	105193911	
Coord: BLR; MDA; POL																
[13a3] HNG(4.2.2.F); LTU(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); RUS(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
MOD	104.8	CAUSENI 0	MDA	MDA	029 E 27 10	46 N 37 50 BC		N	4	H		ND	43	240	084038618	
Coord: ROU; UKR																
[13a3] BUL(4.2.2.A,F); TUR(4.2.2.A)																
ADD	104.9	HERNING	DNK	DNK	008 E 51 32	56 N 04 15 BC		N	4	H		ND	22	55	105185633	
Coord: D; HOL; NOR; POL; S																
MOD	104.9	LANGNAU HIRSCHMAT	SUI	SUI	007 E 45 49	46 N 56 07 BC		N	4	H		D	22	135	084003543	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	105.0	JAEGERSPRIS	DNK	DNK	011 E 59 27	55 N 50 18 BC		N	4	H		D	22	65	084032475	
Coord:	D; HOL; NOR; POL; S															
MOD	105.1	HOLSTEBRO	DNK	DNK	008 E 36 58	56 N 23 45 BC		N	4	H		ND	22.0	64	084032697	
Coord:	D; HOL; NOR; POL; S															
ADD	105.1	CROCMAZ 1	MDA	MDA	029 E 58 30	46 N 26 30 BC		N	4	V		D	25	163	105148997	
Coord:	ROU; UKR															
	[13a3] BUL(4.2.2.F)															
MOD	105.3	GOETEBORG	S	S	012 E 03 41	57 N 41 41 BC		N	4	V		D	30	251	084029068	
Coord:	D; DNK; FIN; NOR; POL															
ADD	105.4	EDINET 1	MDA	MDA	027 E 16 41	48 N 10 14 BC		N	4	V		D	20	166	105148998	
Coord:	ROU; UKR															
	[13a3] BLR(4.2.2.F); BUL(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)															
MOD	105.5	UNTERACH ATTS	AUT	AUT	013 E 27 56	47 N 47 33 BC		N	4	H		D	20	542	084016323	
Coord:	CZE; D; I; SVN															
	[13a3] BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)															
ADD	105.6	SCHLADMING 5	AUT	AUT	013 E 42 28	47 N 22 23 BC		N	4	H		D	30	1050	105190688	
Coord:	CZE; D; HNG; I; SUI; SVK; SVN															
	[13a3] BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	105.7	UDDEVALLA	S	S	011 E 49 28	58 N 22 28 BC		N	4	V		D	33	257	084029102	
Coord: D; DNK; FIN; NOR																
ADD	105.8	CAPLANI STEFAN VOD	MDA	MDA	029 E 53 18	46 N 22 59 BC		N	4	V		D	23	57	105148995	
Coord: ROU; UKR																
[13a3] BUL(4.2.2.F)																
MOD	106.1	SCHEIBBS 2	AUT	AUT	015 E 12 07	47 N 59 48 BC		N	4	H		D	21.8	549	084200076	
Coord: CZE; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); D(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
ADD	106.1	Ebersbach	D	D	014 E 34 13	51 N 00 39 BC		N	4	H		D	27	98	105142282	
Coord: CZE; POL																
[13a3] AUT(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); I(4.2.2.F); S(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
MOD	106.1	LOCLE PRIMEVERES	SUI	SUI	006 E 44 58	47 N 03 15 BC		N	4	V		D	20	165	084003522	
Coord: D; F																
[13a3] AUT(4.2.2.F); BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
ADD	106.2	HANSTHOLM	DNK	DNK	008 E 37 44	57 N 06 44 BC		N	4	H		ND	22	88	105185632	
Coord: D; HOL; NOR; POL; S																
MOD	106.3	GOETEBORG	S	S	012 E 03 41	57 N 41 41 BC		N	4	V		D	26	343	098004423	
Coord: D; DNK; NOR; POL																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	106.5	INNSBRUCK 1	AUT	AUT	011 E 27 43	47 N 12 33 BC		N	4	M		D	47.8	1400		084015742
Coord: CZE; D; I; LIE; SUI; SVN																
[13a3] BEL(4.2.2.A,F); BIH(4.2.2.F); CVA(4.2.2.A); F(4.2.2.A,E,F); HNG(4.2.2.A,F); HRV(4.2.2.A,E,F); LUX(4.2.2.A,F); MCO(4.2.2.A,F); POL(4.2.2.A,F); SMR(4.2.2.A,F); SVK(4.2.2.A,E,F)																
ADD	106.5	GOLO BRDO	SVN	SVN	013 E 31 36	46 N 02 55 BC		N	4	V		D	27	397		105188772
Coord: AUT; BIH; D; HNG; HRV; I; SMR; SUI																
ADD	106.6	KLAGENFURT 5	AUT	AUT	014 E 19 25	46 N 37 07 BC		N	4	V		D	27	36		105142105
Coord: D; I; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
MOD	106.7	ZUERICH UETLIBERG	SUI	SUI	008 E 29 25	47 N 21 04 BC		N	4	H		D	33	537		084003876
Coord:																
[13a3] AUT(4.2.2.A,F); BEL(4.2.2.A,F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.A,E,F); F(4.2.2.A,E,F); HOL(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LIE(4.2.2.A,F); LUX(4.2.2.A,F); MCO(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	106.7	TABARKA	TUN	TUN	008 E 49 00	36 N 57 00 BC		N	4	H		D	23.5	120		105141923
Coord:																
[13a3] ALG(4.2.2.A,F); F(4.2.2.F); I(4.2.2.A,F); LBY(4.2.2.F); MLT(4.2.2.F)																
ADD	106.8	BISHOP AUCKLD L I	G	G	001 W 40 51	54 N 37 07 BC		N	4	M		D	23.0	216		105147829
Coord:																
[13a3] BEL(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); IRL(4.2.2.F)																

PARTIE A

PART A

PARTE A

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	106.9 S ANTONI CHUTZ		SUI	SUI	007 E 16 51	46 N 48 58 BC		N	4	V		D	23.0	358		105147825
	Coord: AUT; D; F															
	[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)															
ADD	107.0 B RADKERSBURG		AUT	AUT	016 E 01 44	46 N 41 08 BC		N	4	H		D	20	41		105183332
	Coord:															
	[13a3] BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.F); HNG(4.2.2.A,F); HRV(4.2.2.A,E,F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.A,E,F); UKR(4.2.2.F)															
ADD	107.0 PUNTA UMBRIA		E	E	006 W 57 21	37 N 10 44 BC		N	4	V		ND	21.8	29		105193473
	Coord: POR															
	[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.A,F); MRC(4.2.2.A,F)															
ADD	107.1 CHIPIONA		E	E	006 W 26 04	36 N 44 17 BC		N	4	V		ND	21.8	25		105193474
	Coord: POR															
	[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.A,F); MRC(4.2.2.A,F)															
ADD	107.1 SARATA GALBENA		MDA	MDA	028 E 31 13	46 N 44 55 BC		N	4	V		ND	20	74		105149000
	Coord: ROU; UKR															
	[13a3] BUL(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); POL(4.2.2.F)															
ADD	107.3 PUEBLA SANABRIA		E	E	006 W 38 01	42 N 03 18 BC		N	4	M		ND	17.0	35		105193475
	Coord: POR															
	[13a3] F(4.2.2.F)															
ADD	107.4 LA BISBAL D EMPORD		E	E	003 E 02 22	41 N 57 40 BC		N	4	M		ND	16.4	41		105193476
	Coord: F															
	[13a3] AND(4.2.2.F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)															

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	107.5	GOSAU 2	AUT	AUT	013 E 28 51	47 N 32 00 BC		N	4	M		ND	18.0	750	084015625	
Coord: CZE; D; I; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
ADD	107.5	CASTELLO EMPURIES	E	E	003 E 04 32	42 N 15 36 BC		N	4	M		ND	17.0	33	105142112	
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
ADD	107.5	PALAMOS	E	E	003 E 08 08	41 N 51 20 BC		N	4	V		ND	17.8	38	105142113	
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
MOD	107.6	VILLACH 5	AUT	AUT	013 E 51 13	46 N 38 54 BC		N	4	V		D	23	454	084016351	
Coord: HNG; HRV; I; SVN																
[13a3] BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); D(4.2.2.F); F(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); ROU(4.2.2.F); SCG(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)																
ADD	107.6	ALP	E	E	001 E 53 19	42 N 22 30 BC		N	4	M		ND	14.0	82	105193477	
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.A,F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
MOD	107.6	BOURNEMOUTH L SS I	G	G	001 W 56 20	50 N 45 17 BC		N	4	M		D	30.0	102	099050423	
Coord: F																
[13a3] BEL(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); IRL(4.2.2.F)																

PARTIE A**PART A****PARTE A**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	107.7	PLANES HOSTOLES	E	E	002 E 32 30	42 N 03 18 BC		N	4	M	ND	15.0	52			105142114
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
ADD	107.8	Koblenz Bendorf	D	D	007 E 35 30	50 N 25 03 BC		N	4	H	D	25	147			105188777
Coord: BEL; F; LUX																
[13a3] AUT(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); G(4.2.2.F); HOL(4.2.2.F); I(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
ADD	107.8	PALAFRUGELL	E	E	003 E 09 15	41 N 54 59 BC		N	4	M	ND	11.8	99			105142115
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
ADD	107.9	JENBACH 3	AUT	AUT	011 E 47 21	47 N 24 44 BC		N	4	V	D	22	261			105143313
Coord: D; I; SUI																
[13a3] BEL(4.2.2.F); BIH(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); LUX(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); SMR(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	107.9	CALDES MALAVELLA	E	E	002 E 48 37	41 N 50 22 BC		N	4	V	ND	17	20			105142116
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
ADD	107.9	CAMPRODON	E	E	002 E 21 54	42 N 18 46 BC		N	4	M	ND	10.0	331			105193479
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																
ADD	107.9	PUIGCERDA	E	E	001 E 55 39	42 N 26 01 BC		N	4	M	ND	17.0	113			105142117
Coord: F																
[13a3] AND(4.2.2.A,F); I(4.2.2.F); MCO(4.2.2.F)																

PARTIE A

PART A

PARTE A

Intent 1a 4a

B 4b

4c

6a 1b

1ea 1e 7c

9d 13c

9

8b

9eb

BR id

ADD	107.9 SENTJANE	SVN	SVN	013 E	35 43	45 N	31	16	BC	N	4	V	D	30	164	105188770
Coord:	AUT; BIH; HNG; HRV; I; SMR; SUI															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	87.7	DORFGASTEIN	AUT	AUT	013 E 06 31	47 N 15 10 BC		N	4	V	A/136	D	15	91	089004358	
Coord:																
ADD	87.7	BAQUEIRA	E	E	000 E 58 28	42 N 41 37 BC		N	4	M	A/136	D	30.0	972	104080746	
Coord:	F															
MOD	87.7	BAALSTA AASEN	S	S	017 E 31 48	59 N 34 42 BC		N	4	V		ND	17	169	084029460	
Coord:	DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS															
MOD	87.8	AATVIDABERG NORRA	S	S	016 E 00 24	58 N 13 29 BC		N	4	V	A/137	ND	13	100	084029445	
Coord:																
ADD	87.8	SOEDERTAELJE SILO	S	S	017 E 39 29	59 N 10 41 BC		N	4	V	A/136	ND	13	60	104085483	
Coord:	EST; FIN; LTU; LVA; POL; RUS															
MOD	88.1	monchique foia	POR	POR	008 W 35 00	37 N 19 00 BC		N	4	M	A/113	ND	40.0	812	084002795	
Coord:	ALG; G															
ADD	88.1	OEDESHOEG ERSTOR	S	S	014 E 38 26	58 N 13 04 BC		N	4	V	A/137	D	20	71	105087841	
Coord:																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	88.2	Wiesbaden	D	D	008 E 13 46	50	N 04 11 BC	N	4	H	A/137	D	27	100	105064507	
Coord:	BEL; HOL; LUX															
ADD	88.2	KUNGSBACKA VT	S	S	012 E 03 30	57	N 29 14 BC	N	4	V	A/137	D	16	109	105057060	
Coord:	DNK; NOR															
MOD	88.2	KANDERSTEG BUEEL	SUI	SUI	007 E 40 40	46	N 30 32 BC	N	4	H	A/119	D	15	129	084003510	
Coord:																
MOD	88.2	LENK HOLIEBI	SUI	SUI	007 E 26 06	46	N 27 20 BC	N	4	H	A/119	D	18	63	084003524	
Coord:																
MOD	88.3	Traunstein	D	D	012 E 36 49	47	N 51 36 BC	N	4	H	A/136	D	20	198	103017630	
Coord:	AUT; CZE; I															
MOD	88.4	Freiburg Stadt Universita	D	D	007 E 50 11	48	N 00 15 BC	N	4	V	A/137	D	24.8	107	104008667	
Coord:	AUT; F; LIE; SUI															
ADD	88.4	Fritzlar	D	D	009 E 17 40	51	N 08 14 BC	N	4	H	A/137	D	20	71	105064508	
Coord:																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	88.4	EGGIWIL	SUI	SUI	007 E 48 00	46 N 52 00 BC	N	4	V	A/89	ND	17	233			097002021
Coord:	D; F															
MOD	88.6	AROSA HINTERWALD	SUI	SUI	009 E 40 21	46 N 46 09 BC	N	4	H	A/113	D	17	591			084003088
Coord:	AUT; D; F; I															
MOD	88.6	WOLFENSCHIESSEN U	SUI	SUI	008 E 22 02	46 N 48 58 BC	N	4	H	A/119	D	17	680			084003313
Coord:																
ADD	88.7	Straubing	D	D	012 E 41 54	48 N 54 12 BC	N	4	H	A/137	D	26	139			105064503
Coord:	AUT; CZE; I															
MOD	88.7	lamego	POR	POR	007 W 51 00	41 N 07 00 BC	N	4	M	A/113	ND	40.0	840			084002771
Coord:																
ADD	88.8	Isen	D	D	012 E 05 27	48 N 10 19 BC	N	4	H	A/137	D	27	208			105064505
Coord:	AUT; CZE															
MOD	88.9	Boppard	D	D	007 E 36 19	50 N 11 14 BC	N	4	H	A/136	D	20	453			101026752
Coord:	BEL; F; HOL; LUX															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	88.9	monchique foia	POR	POR	008 W 35 00	37 N 19 00 BC		N	4		M	A/113	ND	40.0	817	084002796
Coord:	ALG; G															
MOD	88.9	LINTHAL SCHLEIMEN	SUI	SUI	008 E 59 21	46 N 55 38 BC		N	4		H	A/119	D	13	497	095004023
Coord:																
MOD	89.0	Olpe	D	D	007 E 51 53	51 N 02 13 BC		N	4		V	A/136	D	23	88	089004535
Coord:																
ADD	89.0	BAQUEIRA	E	E	000 E 58 28	42 N 41 37 BC		N	4		M	A/136	D	30.0	972	104080747
Coord:	F															
MOD	89.0	bondo bosch grass	SUI	SUI	009 E 32 38	46 N 19 53 BC		N	4		H	A/113	D	20	313	084003156
Coord:	AUT; D; F; I															
ADD	89.2	HINTERTUX	AUT	AUT	011 E 39 49	47 N 05 52 BC		N	4		V	A/136	D	17.5	412	104071447
Coord:	D; I															
ADD	89.2	MARIEFRED	S	S	017 E 12 38	59 N 16 17 BC		N	4		V	A/136	ND	20	75	104085484
Coord:	EST; FIN; LTU; LVA; POL; RUS															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	89.4	VITORIA	E	E	002 W 40 00	42 N 47 50 BC	N	4	M	A/136	D	43.0	180	104080748		
Coord:	F															
MOD	89.4	DAVOS GOTSCHNAGR	SUI	SUI	009 E 50 57	46 N 51 30 BC	N	4	H	A/119	D	20	1166	084003438		
Coord:																
ADD	89.5	MT DI MEZZOVICO	SUI	SUI	008 E 54 00	46 N 05 00 BC	N	4	H	A/89	D	17	502	097002877		
Coord:	I															
MOD	89.6	HAUTS-GENEVEYS RU	SUI	SUI	006 E 52 20	47 N 02 32 BC	N	4	H	A/119	D	23.5	452	093002850		
Coord:	D; F															
MOD	89.8	Kempton	D	D	010 E 18 59	47 N 43 31 BC	N	4	H	A/136	D	18	55	101026754		
Coord:	AUT; LIE; SUI															
ADD	89.8	ASKERSUND	S	S	014 E 54 00	58 N 54 00 BC	N	4	H	A/137	ND	30	130	105057064		
Coord:	DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR															
ADD	89.9	Camburg	D	D	011 E 42 14	51 N 02 36 BC	N	4	H	A/137	D	23	90	105064510		
Coord:	CZE															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	90.2	Memmingen	D	D	010 E 15 33	47 N 55 26 BC	N	4	H	A/136	D	25	179			092004315
Coord:	AUT; F; I; LIE; SUI															
ADD	90.3	TARTU	EST	EST	026 E 43 00	58 N 23 00 BC	N	4	V	A/137	D	35	100			105071496
Coord:	FIN; LTU; LVA; RUS; S															
MOD	90.3	NORDMALING	S	S	019 E 41 34	63 N 34 55 BC	N	4	V	A/137	D	30	105			084029489
Coord:	FIN; NOR															
ADD	90.4	JENISBERG WIESEN	SUI	SUI	009 E 44 00	46 N 42 00 BC	N	4	H	A/89	D	17	405			097000885
Coord:	AUT; D															
ADD	90.4	MT DI MEZZOVICO	SUI	SUI	008 E 54 00	46 N 05 00 BC	N	4	H	A/89	D	17	502			097002880
Coord:	I															
MOD	90.8	Stuttgart	D	D	009 E 11 29	48 N 45 24 BC	N	4	H		ND	33	416			095001033
Coord:	AUT; BEL; CZE; F; HOL; I; LIE; LUX; SUI															
ADD	90.9	montijo	POR	POR	008 W 55 00	38 N 39 00 BC	N	4	M	A/113	ND	27.0	49			099041799
Coord:	G															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	90.9	AROSA HINTERWALD	SUI	SUI	009 E 40 21	46 N 46 09 BC		N	4		H	A/113	D	17	591	084003093
Coord:	AUT; D; F; I															
MOD	91.3	Stadtroda	D	D	011 E 43 00	50 N 51 38 BC		N	4		H		D	23	67	104067072
Coord:	CZE															
ADD	91.3	DAVOS DRUSATSCHA	SUI	SUI	009 E 51 51	46 N 49 59 BC		N	4		H	A/119	D	13	300	097002882
Coord:																
ADD	91.4	benavente	POR	POR	008 W 52 00	38 N 56 00 BC		N	4		M	A/113	ND	33.0	59	099041800
Coord:	G															
MOD	91.5	monchique foia	POR	POR	008 W 35 00	37 N 19 00 BC		N	4		M	A/113	ND	40.0	817	084002797
Coord:	ALG; G															
MOD	91.7	Baden Baden	D	D	008 E 12 12	48 N 45 14 BC		N	4		H	A/137	D	27	456	084001143
Coord:	F; SUI															
ADD	91.8	Frankfurt	D	D	008 E 39 20	50 N 08 11 BC		N	4		H	A/137	D	20	354	105089929
Coord:	BEL; F; LUX															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>	
MOD	91.8	SAELEN FLATFJAELE	S	S	013 E 03 22	61 N 11 46 BC		N	4		V	A/137	ND	17	373	084029421	
Coord:	DNK; FIN; NOR																
MOD	91.8	LOVRESSE MORON	SUI	SUI	007 E 14 39	47 N 15 12 BC		N	4		H	A/115	D	27	603	084003957	
Coord:	D; F																
MOD	91.8	MENZIEN CHASEREN	SUI	SUI	008 E 11 58	47 N 14 02 BC		N	3		H	A/119	D	20	141	084003922	
Coord:	D; F																
ADD	91.9	ZUDAIRE		E	E	002 W 09 17	42 N 46 26 BC		N	4		V	A/136	ND	20	250	104073148
Coord:	F																
MOD	91.9	CHATEAU D OEX SAR	SUI	SUI	007 E 07 39	46 N 27 11 BC		N	4		H	A/115	D	20	441	084003943	
Coord:	D; F																
MOD	91.9	KANDERSTEG BUEEL	SUI	SUI	007 E 40 40	46 N 30 32 BC		N	4		H	A/119	D	15	129	084003511	
Coord:																	
MOD	92.1	Suhl 1		D	D	010 E 41 14	50 N 37 05 BC		N	4		H	A/136	D	20	298	103002949
Coord:	CZE																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	92.2	BADEN SCHARTENFEL	SUI	SUI	008 E 18 51	47 N 28 28 BC		N	4	V	A/131	D	17	60	104045962	
Coord: D																
MOD	92.3	Grenzach Wyhlen	D	D	007 E 40 33	47 N 32 17 BC		N	4	H	A/137	D	17	106	084001106	
Coord: F; LIE; SUI																
MOD	92.5	porto mt virgem	POR	POR	008 W 35 00	41 N 06 00 BC		N	4	M	A/113	ND	46.4	238	084002811	
Coord:																
MOD	92.6	JOGEVA	EST	EST	026 E 22 00	58 N 44 00 BC		N	4	V	A/137	ND	35	100	094002859	
Coord: BLR; FIN; LTU; LVA; POL; RUS; S																
MOD	92.8	CHARMEY MONSE	SUI	SUI	007 E 09 13	46 N 36 34 BC		N	4	H	A/122	D	19	251	084003491	
Coord:																
ADD	92.9	INNSBRUCK 3	AUT	AUT	011 E 22 58	47 N 14 48 BC		N	4	H	A/136	D	27.8	263	104074062	
Coord: D; I; SUI																
ADD	93.0	DAVOS DRUSATSCHA	SUI	SUI	009 E 51 51	46 N 49 59 BC		N	4	H	A/119	D	13	300	097002887	
Coord:																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	93.1	AAKERS STYCKEBRUK	S	S	017 E 04 06	59 N 13 36 BC		N	4	V	A/137	ND	28.5	149	103001912	
Coord:	D; DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS															
ADD	93.2	Glashuetten Taunus	D	D	008 E 23 10	50 N 12 54 BC		N	4	H	A/137	D	27	252	105064515	
Coord:	BEL; HOL; LUX															
MOD	93.2	lisboa Monsanto	POR	POR	009 W 11 00	38 N 44 00 BC		N	4	M	A/113	ND	45.6	363	084002773	
Coord:	G															
MOD	93.2	brenets chatelard	SUI	SUI	006 E 42 45	47 N 04 00 BC		N	4	V	A/113	ND	17	121	084003521	
Coord:	F; MCO															
ADD	93.4	BADEN SCHARTENFEL	SUI	SUI	008 E 18 51	47 N 28 28 BC		N	4	V	A/131	D	17	60	104045963	
Coord:	D															
MOD	93.4	LINTHAL SCHLEIMEN	SUI	SUI	008 E 59 21	46 N 55 38 BC		N	4	H	A/119	D	13	497	095004024	
Coord:																
MOD	93.7	Dinslaken	D	D	006 E 46 05	51 N 33 55 BC		N	4	H	A/137	D	27	62	103017639	
Coord:	BEL; DNK; G; HOL															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	93.7	porto valongo	POR	POR	008 W 36 00	41 N 10 00 BC		N	4		M	A/113	ND	43.0	328	084002812
Coord:																
ADD	93.8	OLOT	E	E	002 E 29 11	42 N 12 13 BC		N	4		M	A/136	ND	27.0	255	104080749
Coord:	F															
ADD	93.9	Kamenz	D	D	014 E 04 48	51 N 16 24 BC		N	4		H	A/137	D	30	180	105064516
Coord:	CZE; POL															
ADD	94.0	Worms	D	D	008 E 25 06	49 N 38 00 BC		N	4		H	A/136	D	30	42	104073138
Coord:	BEL; F; LUX															
MOD	94.1	pico do arieiro	POR	MDR	016 W 54 00	32 N 43 00 BC		N	4		M	A/113	ND	46.4	1465	084002672
Coord:	ALG; G															
ADD	94.2	SVISLOCH	BLR	BLR	024 E 05 50	53 N 01 59 BC		N	4		V	A/136	ND	23	75	104085492
Coord:	LTU; LVA; POL; RUS; SVK; UKR															
ADD	94.2	HALJALA	EST	EST	026 E 19 55	59 N 24 48 BC		N	4		V	A/137	ND	20	112	105071498
Coord:	FIN; RUS															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	94.2	SALA	S	S	016 E 39 12	59 N 54 45 BC	N	4	V	A/136	D	20	100	105006998		
Coord:	EST; FIN; LVA; NOR															
ADD	94.2	TRANAAS FROEAFALL	S	S	014 E 59 07	58 N 01 13 BC	N	4	V	A/137	ND	13	78	105087852		
Coord:																
ADD	94.2	JENISBERG WIESEN	SUI	SUI	009 E 44 00	46 N 42 00 BC	N	4	H	A/89	D	17	405	097000887		
Coord:	AUT; D															
MOD	94.3	KUMLA KVARNTORPS	S	S	015 E 15 27	59 N 07 35 BC	N	4	V	A/137	ND	23	129	084029412		
Coord:	D; DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS															
MOD	94.4	lisboa monsanto	POR	POR	009 W 11 00	38 N 44 00 BC	N	4	M	A/113	ND	46.4	333	084002774		
Coord:	G															
MOD	94.4	BENKEN SG BUECHEL	SUI	SUI	009 E 01 00	47 N 11 00 BC	N	4	H	A/112	D	17	211	084105137		
Coord:	AUT; D; F															
ADD	94.6	ALPICAT	E	E	000 E 31 42	41 N 40 13 BC	N	4	H	A/136	D	49	152	104080750		
Coord:	F															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	94.6	CLAREMORRIS	IRL	IRL	009 W 01 22	53 N 42 09 BC	N	4	M	A/136	ND	23.0	92		084028288	
Coord:																
ADD	94.7	OLOT	E	E	002 E 29 11	42 N 12 13 BC	N	4	M	A/136	ND	27.0	255		104080751	
Coord:	F															
MOD	94.8	AROSA HINTERWALD	SUI	SUI	009 E 40 21	46 N 46 09 BC	N	4	H	A/113	D	17	591		084003086	
Coord:	AUT; D; F; I															
MOD	94.8	bondo bosch grass	SUI	SUI	009 E 32 38	46 N 19 53 BC	N	4	H	A/113	D	20	313		084003161	
Coord:	AUT; D; F; I															
ADD	95.0	SOEDERTAELJE SILO	S	S	017 E 39 29	59 N 10 41 BC	N	4	V	A/136	ND	13	60		104085485	
Coord:	EST; FIN; LTU; LVA; POL; RUS															
MOD	95.1	Saarburg	D	D	006 E 36 54	49 N 37 49 BC	N	4	V	A/137	D	20	534		104003325	
Coord:	BEL; F; LUX															
MOD	95.2	Pforzheim Dillweissenste	D	D	008 E 41 01	48 N 52 21 BC	N	4	H	A/136	D	27	134		103017641	
Coord:	AUT; BEL; F; LIE; LUX; SUI															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	95.2	Rottweil Stadt	D	D	008 E 39 35	48 N 09 15 BC	N	4	H		ND		33	148	101009272	
Coord:	AUT; BEL; F; I; LIE; LUX; SUI															
MOD	95.3	Osnabrueck	D	D	008 E 04 43	52 N 15 56 BC	N	4	H	A/137	D		19	91	103006169	
Coord:	HOL															
ADD	95.3	moita	POR	POR	008 W 58 00	38 N 39 00 BC	N	4	M	A/113	ND		27.0	85	099041809	
Coord:	G															
MOD	95.3	BLAASMARK	S	S	021 E 20 39	65 N 14 40 BC	N	4	H	A/137	ND		27	194	101007237	
Coord:	FIN; NOR; RUS															
ADD	95.4	VITEBSK	BLR	BLR	030 E 12 00	55 N 13 00 BC	N	4	V	A/137	ND		30	108	105076539	
Coord:	EST; LTU; LVA; POL; RUS; UKR															
ADD	95.4	Celle	D	D	010 E 05 03	52 N 38 25 BC	N	4	H	A/136	D		23	70	104065799	
Coord:																
ADD	95.4	MEANO	E	E	002 W 28 34	42 N 36 32 BC	N	4	M	A/136	D		33.0	629	104073149	
Coord:	F															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	95.4	ATHLONE	IRL	IRL	007 W 53 00	53 N 26 00 BC	N	4	M	A/136	ND	27.0	51	103013524		
Coord:	G															
MOD	95.4	LENK HOLIEBI	SUI	SUI	007 E 26 06	46 N 27 20 BC	N	4	H	A/119	D	18	63	084003525		
Coord:																
ADD	95.5	BADEN 3	AUT	AUT	016 E 14 20	48 N 01 54 BC	N	4	V	A/136	D	20	339	104092973		
Coord:																
ADD	95.5	PORTO	POR	POR	008 W 36 00	41 N 09 00 BC	N	4	M	A/84	ND	37	198	096001697		
Coord:	E															
MOD	95.5	CORMORET GRAFFEN	SUI	SUI	007 E 03 45	47 N 09 33 BC	N	4	V	A/115	D	27	459	084003486		
Coord:	D; F															
ADD	95.6	HALLSBERG ODENSVI	S	S	014 E 55 12	59 N 01 39 BC	N	4	V	A/137	ND	13	146	105087851		
Coord:																
MOD	95.7	lisboa monsanto	POR	POR	009 W 11 00	38 N 44 00 BC	N	4	M	A/113	ND	46.4	333	084002775		
Coord:	G															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	95.7	DAVOS DRUSATSCHA	SUI	SUI	009 E 51 51	46 N 49 59 BC		N	4		H	A/119	D	13	300	097002892
Coord:																
ADD	95.8	Lauenburg	D	D	010 E 33 30	53 N 22 31 BC		N	4		H	A/136	D	20	98	104073146
Coord:	DNK; S															
ADD	95.8	HALJALA	EST	EST	026 E 19 55	59 N 24 48 BC		N	4		V	A/137	ND	20	112	105071499
Coord:	FIN; RUS															
ADD	95.9	Detmold Fh Lippe	D	D	008 E 52 05	51 N 56 17 BC		N	4		H	A/137	ND	13	54	105064519
Coord:																
MOD	96.0	Bad Langensalza	D	D	010 E 38 26	51 N 04 55 BC		N	4		H	A/137	D	13	114	103049686
Coord:																
MOD	96.0	CARRIGALINE 1 RLY	IRL	IRL	008 W 22 53	51 N 48 00 BC		N	4		M	A/137	ND	23.0	121	084027794
Coord:																
ADD	96.1	Lemgo Fh Lippe	D	D	008 E 54 23	52 N 01 04 BC		N	4		H	A/137	ND	13	64	105064520
Coord:																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	96.2	MON SCARNOZ	SUI	SUI	009 E 34 00	46 N 39 00 BC		N	4		H	A/112	D	21	498	084003583
Coord:	AUT; D; F															
ADD	96.3	TARTU	EST	EST	026 E 43 49	58 N 22 42 BC		N	4		V	A/137	ND	10	100	105071500
Coord:	LVA; RUS															
MOD	96.4	Grenzach Wyhlen	D	D	007 E 40 33	47 N 32 17 BC		N	4		H	A/137	D	17	106	084001108
Coord:	F; LIE; SUI															
ADD	96.4	Stuttgart Schleyerhalle	D	D	009 E 13 37	48 N 47 38 BC		N	4		V	A/136	ND	7	1	104065802
Coord:																
ADD	96.4	BANTRY 1 RLY	IRL	IRL	009 W 26 38	51 N 39 56 BC		N	4		M	A/137	ND	23.0	206	105042154
Coord:																
ADD	96.4	DUSSNANG	SUI	SUI	008 E 58 00	47 N 26 00 BC		N	4		H	A/81	D	13	210	094005511
Coord:	AUT; D; F															
ADD	96.5	MONTE YERGA	E	E	001 W 58 00	42 N 09 00 BC		N	4		H	A/136	ND	40	629	104080752
Coord:	F															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	96.5	CARLINGFORD 1 RLY	IRL	IRL	006 W 07 53	54 N 01 38 BC		N	4		M	A/136	ND	27.0	21	104084536
Coord:	G															
MOD	96.6	SOEDERHAMN	S	S	017 E 06 24	61 N 19 41 BC		N	4		V	A/137	D	24	112	101007239
Coord:	EST; FIN; NOR															
MOD	96.7	porto mt virgem	POR	POR	008 W 35 00	41 N 06 00 BC		N	4		M	A/113	ND	46.4	238	084002813
Coord:																
MOD	96.7	LINDESBERG HAELLA	S	S	015 E 08 08	59 N 39 06 BC		N	4		V	A/137	ND	27	183	103001914
Coord:	DNK; EST; FIN; LVA; NOR															
MOD	96.8	Muenchen	D	D	011 E 33 04	48 N 08 55 BC		N	4		H	A/137	D	25	133	095002458
Coord:	AUT; CZE; I; LIE; SUI															
MOD	96.8	YOUGHAL 1 RLY	IRL	IRL	007 W 49 00	51 N 56 45 BC		N	4		M	A/137	D	23.0	92	084028075
Coord:																
ADD	96.9	tavira	POR	POR	007 W 39 00	37 N 07 00 BC		N	4		M	A/113	ND	26.0	58	099041813
Coord:	G															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	96.9	KUNGSBACKA	S	S	012 E 02 42	57 N 29 30 BC	N	4	V	A/137	D	24	89	101007232		
Coord:	D; DNK; NOR; POL															
ADD	97.0	IASNYI LES	BLR	BLR	029 E 21 00	53 N 13 00 BC	N	4	V	A/137	ND	23	185	105076538		
Coord:	LTU; LVA; POL; RUS; UKR															
MOD	97.0	Dorsten	D	D	007 E 01 02	51 N 39 47 BC	N	4	H	A/136	D	23	82	101009291		
Coord:	BEL; DNK; G; HOL; LUX															
MOD	97.2	Grenzach Wyhlen	D	D	007 E 40 33	47 N 32 17 BC	N	4	H	A/137	D	17	106	084001107		
Coord:	F; LIE; SUJ															
ADD	97.2	MEANO	E	E	002 W 28 34	42 N 36 32 BC	N	4	M	A/136	D	33.0	629	104073150		
Coord:	F															
MOD	97.3	ATTINGHAUSEN SCHIL	SUI	SUI	008 E 36 44	46 N 51 56 BC	N	4	H	A/112	D	26	545	084003073		
Coord:	D															
ADD	97.4	MINSK	BLR	BLR	027 E 34 00	53 N 56 00 BC	N	4	H	A/136	ND	30	101	104073522		
Coord:	EST; LTU; LVA; POL; RUS; UKR															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	97.4	lisboa	monsanto	POR	POR	009 W 11 00	38 N 44 00 BC	N	4	M	A/113	ND	46.4	333	084002776	
Coord:	G															
MOD	97.5	EGGIWIL	HINTERER GI	SUI	SUI	007 E 49 01	46 N 53 23 BC	N	4	H	A/119	D	25	499	084003309	
Coord:																
MOD	97.7	porto	mt virgem	POR	POR	008 W 35 00	41 N 06 00 BC	N	4	M	A/113	ND	40.0	238	084002814	
Coord:																
MOD	97.7	LUZERN	HUBELMATT	SUI	SUI	008 E 18 00	47 N 02 00 BC	N	4	V	A/112	D	23	56	084003150	
Coord:	D															
MOD	97.8	DAVOS	GOTSCHNAGR	SUI	SUI	009 E 50 57	46 N 51 30 BC	N	4	H	A/119	D	20	1166	084003439	
Coord:																
MOD	97.9	pico	da barrosa	POR	AZR	025 W 29 00	37 N 46 00 BC	N	4	M	A/113	ND	47.0	969	084002579	
Coord:																
MOD	97.9	bondo	bosch grass	SUI	SUI	009 E 32 38	46 N 19 53 BC	N	4	H	A/113	D	20	313	084003153	
Coord:	AUT; D; F; I															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	98.0	Kleve Klever Berg	D	D	006 E 06 44	51 N 47 16 BC		N	4	V	A/137	D	30	194	101009306	
Coord:	BEL; F; HOL; LUX															
MOD	98.1	CHARMEY MONSE	SUI	SUI	007 E 09 13	46 N 36 34 BC		N	4	H	A/122	D	19	251	084003489	
Coord:																
ADD	98.3	Gera 11	D	D	012 E 04 40	50 N 55 10 BC		N	4	H	A/137	D	23	154	105064502	
Coord:	CZE															
ADD	98.3	Linz	D	D	007 E 19 23	50 N 34 03 BC		N	4	H	A/137	D	20	260	105064509	
Coord:	BEL; F; HOL; LUX															
MOD	98.3	PARNU	EST	EST	024 E 34 00	58 N 22 00 BC		N	4	V	A/137	ND	33	180	094001196	
Coord:	FIN; LTU; LVA; RUS; S															
MOD	98.3	GNESTA	S	S	017 E 18 31	59 N 02 36 BC		N	4	H	A/137	ND	27	52	084107839	
Coord:	D; DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS															
MOD	98.4	Ulm	D	D	009 E 57 00	48 N 23 00 BC		N	4	H	A/137	D	20	193	103006171	
Coord:	AUT															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	98.4	TANDAADALEN	S	S	013 E 01 05	61 N 10 38 BC		N	4		H	A/137	D	24	330	100013340
Coord:	DNK; FIN; NOR															
MOD	98.5	HUDIKSVALL	S	S	017 E 07 39	61 N 43 43 BC		N	4		V	A/131	ND	21	29	084029711
Coord:	EST; FIN; LVA; NOR															
MOD	98.6	lamego	POR	POR	007 W 51 00	41 N 07 00 BC		N	4		M	A/113	ND	40.8	860	084002772
Coord:																
MOD	98.6	monchique foia	POR	POR	008 W 35 00	37 N 19 00 BC		N	4		M	A/113	ND	40.8	832	084002798
Coord:	ALG; G															
MOD	98.6	LINTHAL SCHLEIMEN	SUI	SUI	008 E 59 21	46 N 55 38 BC		N	4		H	A/119	D	13	497	095004026
Coord:																
MOD	98.7	GUGGISBERG SCHWE	SUI	SUI	007 E 20 29	46 N 46 04 BC		N	4		H	A/119	D	17	515	084003447
Coord:																
MOD	98.8	VIKTRING	AUT	AUT	014 E 17 50	46 N 34 36 BC		N	4		H	A/136	D	24.8	320	084016342
Coord:	D; HNG; I; SVN															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	98.9	FRIBOURG GRAND-PL	SUI	SUI	007 E 09 13	46 N 48 07 BC		N	4		V	A/119	D	15	142	084003973
Coord:	D; F															
ADD	99.1	Aachen Uni	D	D	006 E 04 49	50 N 47 11 BC		N	4		H	A/137	D	17	164	105079063
Coord:	BEL; HOL; LUX															
ADD	99.1	faro	POR	POR	007 W 55 00	37 N 01 00 BC		N	4		M	A/113	ND	26.0	150	099041819
Coord:	G															
ADD	99.1	EBNAT KAPPEL GIRLE	SUI	SUI	009 E 05 22	47 N 15 30 BC		N	4		V	A/119	D	20	639	102002550
Coord:																
ADD	99.2	COLLSUSPINA	E	E	002 E 11 53	41 N 49 15 BC		N	4		M	A/136	D	37.0	585	104080753
Coord:	F															
MOD	99.2	braga	POR	POR	008 W 22 00	41 N 32 00 BC		N	4		M	A/113	ND	40.0	512	084002750
Coord:																
ADD	99.4	Hoexter Fh Lippe	D	D	009 E 22 17	51 N 46 04 BC		N	4		H	A/137	D	13	63	105064504
Coord:																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	99.4	Taufkirchen Vils	D	D	012 E 07 30	48 N 21 56 BC	N	4	H	A/137	D	20	96	105064525		
Coord:	AUT; CZE; I															
MOD	99.4	lisboa Monsanto	POR	POR	009 W 11 00	38 N 44 00 BC	N	4	M	A/113	ND	40.0	333	084002777		
Coord:	G															
ADD	99.5	DUSSNANG	SUI	SUI	008 E 58 00	47 N 26 00 BC	N	4	H	A/81	D	13	210	094005512		
Coord:	AUT; D; F															
MOD	99.6	GELTWIL VORDERWA	SUI	SUI	008 E 18 56	47 N 14 30 BC	N	4	H	A/115	D	27	370	084004001		
Coord:	AUT; D															
MOD	99.9	Bonn Oelberg	D	D	007 E 14 57	50 N 41 00 BC	N	4	H	A/137	D	27	415	102006956		
Coord:	BEL; F; HOL; LUX															
MOD	100.0	WIGGEN	SUI	SUI	007 E 56 00	46 N 53 00 BC	N	4	H	A/89	D	17	371	089003953		
Coord:	D; F															
MOD	100.1	Aachen Lousberg	D	D	006 E 04 49	50 N 47 11 BC	N	4	V	A/137	D	30	161	090000827		
Coord:	BEL; DNK; F; G; HOL; LUX															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	100.1	Pfullendorf	D	D	009 E 15 35	47 N 54 34 BC	N	4	H	A/137	D	30	207			102006968
Coord:	AUT; I; LIE; SUI															
MOD	100.2	SCHWAZ 2	AUT	AUT	011 E 42 34	47 N 22 38 BC	N	4	V	A/136	D	17.4	299			103054867
Coord:	D; I; SUI															
MOD	100.3	lisboa monsanto	POR	POR	009 W 11 00	38 N 44 00 BC	N	4	M	A/113	ND	40.0	333			084002864
Coord:	G															
ADD	100.4	B GLEICHENBERG 3	AUT	AUT	015 E 55 51	46 N 50 20 BC	N	4	H	A/136	D	24.6	356			104071448
Coord:	CZE; HNG; HRV; I; SVK; SVN															
ADD	100.4	VALGA	EST	EST	026 E 04 00	57 N 48 00 BC	N	4	V	A/137	D	27	100			105071502
Coord:	FIN; LTU; LVA; RUS; S															
ADD	100.5	Camburg	D	D	011 E 42 14	51 N 02 36 BC	N	4	H	A/137	D	23	90			105064528
Coord:	CZE															
MOD	100.6	BRUECKL	AUT	AUT	014 E 30 32	46 N 44 05 BC	N	4	H	A/136	D	25.4	500			084015519
Coord:	BIH; CZE; D; HRV; I; SVN															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	100.6	Viersen	D	D	006 E 20 54	51 N 17 02 BC	N	4	H	A/137	D	30	134	090000333		
Coord:	BEL; HOL															
MOD	100.6	KURESSAARE	EST	EST	022 E 30 00	58 N 15 00 BC	N	4	H	A/137	D	40	105	084038751		
Coord:	FIN; LVA; RUS; S															
ADD	100.7	ISABA	E	E	000 W 54 42	42 N 50 49 BC	N	4	M	A/136	ND	20.0	574	104073151		
Coord:	F															
ADD	100.7	ZUDAIRE	E	E	002 W 09 17	42 N 46 26 BC	N	4	V	A/136	ND	20	250	104073152		
Coord:	F															
ADD	101.0	PALAFRUGELL	E	E	003 E 12 00	41 N 54 00 BC	N	4	H	A/136	ND	30	120	104080754		
Coord:	F															
MOD	101.0	portalegre s mamede	POR	POR	007 W 22 00	39 N 19 00 BC	N	4	M	A/113	ND	40.0	640	084002852		
Coord:	G															
ADD	101.1	BADEN 3	AUT	AUT	016 E 14 20	48 N 01 54 BC	N	4	V	A/136	D	20	339	104092972		
Coord:																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	101.1	Camburg	D	D	011 E 42 14	51 N 02 36 BC	N	4	H	A/137	D	20	90	105064530		
Coord:	CZE															
MOD	101.3	LOHN PLAN SURA	SUI	SUI	009 E 26 17	46 N 39 25 BC	N	4	H	A/112	D	20	855	084003552		
Coord:	AUT; D															
MOD	101.5	Altenburg	D	D	012 E 27 27	50 N 59 58 BC	N	4	H	A/129	D	30	129	098002184		
Coord:	CZE; POL															
ADD	101.7	Eisenberg 4 Th	D	D	011 E 54 00	50 N 59 10 BC	N	4	H	A/123	D	30	157	102046327		
Coord:	CZE; HNG															
ADD	101.7	ZUDAIRE	E	E	002 W 09 17	42 N 46 26 BC	N	4	V	A/136	ND	20	250	104073153		
Coord:	F															
ADD	101.8	FLEN VT	S	S	016 E 34 52	59 N 03 41 BC	N	4	V	A/136	ND	20	62	104085486		
Coord:	EST; FIN; LTU; LVA; POL; RUS															
ADD	101.8	JENISBERG WIESEN	SUI	SUI	009 E 44 00	46 N 42 00 BC	N	4	H	A/89	D	17	405	097000889		
Coord:	AUT; D															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	101.9	monchique foia	POR	POR	008 W 35 00	37 N 19 00 BC		N	4		M	A/113	ND	40.0	832	084002876
	Coord:	ALG; G														
ADD	101.9	ELGG SCHNEITBERG	SUI	SUI	008 E 52 00	47 N 30 00 BC		N	4		H	A/89	D	20	254	097002695
	Coord:	AUT; D														
MOD	102.0	BIEL JUTZHUBEL	SUI	SUI	007 E 14 44	47 N 08 40 BC		N	4		V	A/122	D	20	95	094000665
	Coord:															
MOD	102.1	GELTWIL VORDERWA	SUI	SUI	008 E 18 56	47 N 14 30 BC		N	4		H	A/115	D	27	370	084004003
	Coord:	AUT; D														
ADD	102.2	DAVOS DRUSATSCHA	SUI	SUI	009 E 51 51	46 N 49 59 BC		N	4		H	A/119	D	13	300	097002908
	Coord:															
MOD	102.2	MT DI MEZZOVICO	SUI	SUI	008 E 54 00	46 N 05 00 BC		N	4		H	A/95	D	17	488	084003174
	Coord:	I														
ADD	102.3	LIND DRAUTAL	AUT	AUT	013 E 21 35	46 N 46 01 BC		N	4		V	A/136	D	22	33	104071446
	Coord:	I; SVN														

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	102.3	BOSSOST	E	E	000 E 40 28	42 N 45 33 BC	N	4	M	A/136	D	27.0	779	104080755		
Coord:	F															
ADD	102.3	olhao	POR	POR	007 W 50 00	37 N 01 00 BC	N	4	M	A/113	ND	30.0	50	099041826		
Coord:	G															
ADD	102.5	SALZBURG 4	AUT	AUT	012 E 57 25	47 N 45 46 BC	N	4	H	A/136	D	27	133	104050493		
Coord:	CZE; D															
MOD	102.6	WOERTH	AUT	AUT	012 E 57 59	47 N 11 53 BC	N	4	V	A/136	D	15	-52	089004408		
Coord:																
ADD	102.7	BANTRY 2 RLY	IRL	IRL	009 W 26 38	51 N 39 56 BC	N	4	M	A/137	ND	23.0	206	105042155		
Coord:																
MOD	102.7	BIEL JUTZHUBEL	SUI	SUI	007 E 14 44	47 N 08 40 BC	N	4	V	A/122	D	20	95	094000668		
Coord:																
MOD	102.7	bondo bosch grass	SUI	SUI	009 E 32 38	46 N 19 53 BC	N	4	H	A/113	D	20	313	084003162		
Coord:	AUT; D; F; I															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	102.9	DAVOS GOTSCHNAGR	SUI	SUI	009 E 50 57	46 N 51 30 BC		N	4		H	A/119	D	20	1166	084003442
Coord:																
MOD	103.0	KINSALE 2 RLY	IRL	IRL	008 W 28 49	51 N 41 37 BC		N	4		M	A/137	D	27.0	90	084027914
Coord:																
ADD	103.0	YOUGHAL 2 RLY	IRL	IRL	007 W 49 00	51 N 56 45 BC		N	4		M	A/137	D	23.0	92	105042160
Coord:																
MOD	103.0	braga	POR	POR	008 W 22 00	41 N 32 00 BC		N	4		M	A/113	ND	40.0	532	084002829
Coord:																
ADD	103.1	SCHWAZ 2	AUT	AUT	011 E 42 34	47 N 22 38 BC		N	4		V	A/136	D	17.4	299	105001487
Coord: D; I; SUI																
MOD	103.3	BIEL JUTZHUBEL	SUI	SUI	007 E 14 44	47 N 08 40 BC		N	4		V	A/122	D	20	95	094000666
Coord:																
MOD	103.4	lisboa monsanto	POR	POR	009 W 11 00	38 N 44 00 BC		N	4		M	A/113	ND	47.0	363	084002865
Coord: G																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	103.5	CARRIGALINE 2 RLY	IRL	IRL	008 W 22 53	51 N 48 00 BC		N	4		M	A/137	ND	23.0	121	084027912
Coord:																
MOD	103.8	CHARMEY MONSE	SUI	SUI	007 E 09 13	46 N 36 34 BC		N	4		H	A/122	D	19	251	084003484
Coord:																
ADD	103.9	Steinfurt Uni	D	D	007 E 19 22	52 N 08 40 BC		N	4		H	A/137	D	27	48	105064498
Coord: HOL																
MOD	103.9	FELDIS PLANIGN	SUI	SUI	009 E 26 00	46 N 48 00 BC		N	4		H	A/112	D	19	884	084003332
Coord: D																
MOD	104.0	MALINGSBO KAELLAN	S	S	015 E 25 00	59 N 57 00 BC		N	4		V	A/136	D	39	200	097005373
Coord: DNK; EST; FIN; LVA; NOR																
MOD	104.1	porto valongo	POR	POR	008 W 36 00	41 N 06 00 BC		N	4		M	A/113	ND	47.0	328	084002826
Coord:																
MOD	104.4	NEUKIRCHEN GRV 2	AUT	AUT	012 E 18 20	47 N 16 22 BC		N	4		H	A/136	D	23	726	089004421
Coord: D; I; SUI																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	104.4	VIELHA	E	E	000 E 48 00	42 N 41 00 BC	N	4	M	A/136	D	20.0	25	104080756		
Coord:	F															
MOD	104.4	ENGELBERG WALDEG	SUI	SUI	008 E 23 47	46 N 49 23 BC	N	4	H	A/115	D	20	312	084003315		
Coord:	AUT; D; F; I															
MOD	104.4	ENNETMOOS DRACHE	SUI	SUI	008 E 19 06	46 N 57 16 BC	N	4	H	A/115	D	27	454	084003567		
Coord:	AUT; D															
ADD	104.5	HALJALA	EST	EST	026 E 19 55	59 N 24 48 BC	N	4	V	A/137	ND	20	112	105071506		
Coord:	FIN; RUS															
ADD	104.5	MELLERUD BACKEGA	S	S	012 E 27 29	58 N 42 01 BC	N	4	V	A/136	ND	17	35	105002272		
Coord:	D; DNK; FIN; NOR															
ADD	104.6	GRAZ 10	AUT	AUT	015 E 26 15	47 N 04 34 BC	N	4	V	A/136	D	24.7	159	105018851		
Coord:	HNG; HRV; I; SVN															
MOD	104.6	WEST ROSCOMMON 1	IRL	IRL	008 W 21 20	53 N 48 54 BC	N	4	M	A/136	D	27.0	115	084028309		
Coord:																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>	
ADD	104.7	Dieburg	D	D	008 E 46 25	49 N 54 22 BC	N	4	H	A/136	D	23	184	104073140			
Coord:	BEL; F; LUX																
MOD	104.7	NARVA	EST	EST	028 E 11 00	59 N 23 00 BC	N	4	V	A/137	D	30	120	084038792			
Coord:	FIN; LVA; RUS																
MOD	104.8	VILHELMINA KYRKBER	S	S	016 E 39 18	64 N 37 24 BC	N	4	H	A/136	ND	37.8	167	084029023			
Coord:	FIN; NOR																
MOD	104.8	MENZIKEN CHASEREN	SUI	SUI	008 E 11 58	47 N 14 02 BC	N	3	H	A/119	D	20	141	084003925			
Coord:	D; F																
MOD	104.9	monchique foia	POR	POR	008 W 35 00	37 N 19 00 BC	N	4	M	A/113	ND	40.0	832	084002877			
Coord:	ALG; G																
ADD	105.0	BARCELONA	E	E	002 E 06 57	41 N 25 08 BC	N	4	M	A/136	ND	40.0	593	104080757			
Coord:	F																
MOD	105.0	BIEL JUTZHUBEL	SUI	SUI	007 E 14 44	47 N 08 40 BC	N	4	V	A/122	D	20	95	094000667			
Coord:																	

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	105.0	KANDERSTEG BUEEL	SUI	SUI	007 E 40 40	46 N 30 32 BC		N	4		H	A/119	D	15	129	084003514
Coord:																
MOD	105.0	MT DI MEZZOVICO	SUI	SUI	008 E 54 00	46 N 05 00 BC		N	4		H	A/95	D	17	488	084003179
Coord: I																
ADD	105.2	BOSSOST	E	E	000 E 40 28	42 N 45 33 BC		N	4		M	A/136	D	27.0	779	104080758
Coord: F																
MOD	105.4	SKELLEFTEAA VITBER	S	S	020 E 58 46	64 N 46 13 BC		N	4		V	A/137	ND	34.8	178	084029079
Coord: FIN; NOR; RUS																
MOD	105.5	SAELEN	S	S	012 E 57 00	61 N 13 00 BC		N	4		V	A/136	ND	20	519	084029092
Coord: DNK; FIN; NOR																
ADD	105.6	CHALAIS VERCORIN C	SUI	SUI	007 E 31 43	46 N 13 46 BC		N	4		V	A/136	D	17	1471	105001063
Coord: F																
MOD	105.7	LENK HOLIEBI	SUI	SUI	007 E 26 06	46 N 27 20 BC		N	4		H	A/119	D	18	63	084003528
Coord:																

PARTIE B

PART B

PARTE B

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	105.9 S	MICHAEL LUNG 2	AUT	AUT	013 E 38 42	47 N 04 09 BC		N	4		H	A/136	D	23	875	089004430
Coord:	CZE; D; HNG; I; SVN															
MOD	105.9	GRUYERES MAUMOCH	SUI	SUI	007 E 05 54	46 N 34 29 BC		N	4		H	A/119	D	17	270	084003437
Coord:	D; F															
ADD	106.0	KITZBUEHEL 3	AUT	AUT	012 E 22 21	47 N 26 17 BC		N	4		H	A/136	D	24	437	104042672
Coord:	CZE; D															
ADD	106.0	HALJALA	EST	EST	026 E 19 55	59 N 24 48 BC		N	4		V	A/137	ND	20	112	105071509
Coord:	FIN; RUS															
MOD	106.0	AROSA HINTERWALD	SUI	SUI	009 E 40 21	46 N 46 09 BC		N	4		H	A/113	D	17	591	084003090
Coord:	AUT; D; F; I															
ADD	106.0	DUSSNANG	SUI	SUI	008 E 58 00	47 N 26 00 BC		N	4		H	A/81	D	13	210	094005513
Coord:	AUT; D; F															
ADD	106.1	SECKAU	AUT	AUT	014 E 47 16	47 N 16 27 BC		N	4		V	A/136	ND	17	158	104074063
Coord:	HNG; SVN															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	106.1	STORUMAN	STENSEL	S	S	017 E 08 24	65 N 05 18 BC	N	4	H	A/136	ND	30	197	084029140	
Coord: FIN; NOR																
MOD	106.1	FRIBOURG	GRAND-PL	SUI	SUI	007 E 09 13	46 N 48 07 BC	N	4	V	A/119	D	15	142	084003234	
Coord: D; F																
ADD	106.2	montijo		POR	POR	008 W 58 00	38 N 42 00 BC	N	4	M	A/113	ND	30.0	70	099041831	
Coord: G																
MOD	106.3	Duelmen		D	D	007 E 16 58	51 N 49 45 BC	N	4	H	A/137	D	22.8	56	102007935	
Coord: HOL																
ADD	106.4	ROLSBERGA		S	S	013 E 28 03	55 N 48 22 BC	N	4	V	A/137	D	17	31	105087850	
Coord: D; DNK; POL																
MOD	106.4	SKOEVDE		S	S	013 E 49 18	58 N 26 06 BC	N	4	H	A/137	ND	34.8	321	084029178	
Coord: D; DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS																
ADD	106.5	ORUST		S	S	011 E 43 41	58 N 15 49 BC	N	4	V	A/137	D	20	93	105087839	
Coord: D; DNK; FIN; NOR																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	106.7	TARTU	EST	EST	026 E 43 49	58 N 22 42 BC		N	4	V	A/137	ND	10	100	105071511	
Coord: LVA; RUS																
MOD	106.8	FINNVEDEN	S	S	013 E 43 14	57 N 14 11 BC		N	4	V		D	30	201	084029211	
Coord: D; DNK; EST; FIN; LTU; LVA; NOR; POL; RUS																
MOD	106.9	Jauernick Buschbach	D	D	014 E 54 39	51 N 05 44 BC		N	4	H		D	30	158	102008169	
Coord: CZE; POL																
ADD	107.0	VILA SACRA	E	E	003 E 01 20	42 N 16 00 BC		N	4	M	A/136	ND	16.4	41	104073154	
Coord: F																
MOD	107.0	BALLYMENA L2 I	G	G	006 W 25 47	54 N 51 46 BC		N	4	M		ND	30.0	182	084108873	
Coord: IRL																
MOD	107.0	UMEAA DJAEKNEBOEL	S	S	020 E 06 51	63 N 46 26 BC		N	4	V	A/136	D	34.8	160	084029227	
Coord: FIN; NOR																
ADD	107.0	JENISBERG WIESEN	SUI	SUI	009 E 44 00	46 N 42 00 BC		N	4	H	A/89	D	17	405	097000890	
Coord: AUT; D																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	107.1	ZELTWEG	AUT	AUT	014 E 43 41	47 N 10 59 BC		N	4		H	A/136	D	25	63	105001044
Coord:	D; HNG															
ADD	107.1	Alzenau	D	D	009 E 06 41	50 N 04 50 BC		N	4		H	A/137	D	20	368	105064534
Coord:																
ADD	107.1	BELLVER CERDANYA	E	E	001 E 46 35	42 N 22 16 BC		N	4		V	A/136	ND	17	30	104073155
Coord:	F															
ADD	107.1	CORBINS	E	E	000 E 41 35	41 N 41 44 BC		N	4		M	A/136	ND	17.0	82	104073156
Coord:	F															
ADD	107.1	LEKUNBERRI	E	E	001 W 53 51	43 N 00 23 BC		N	4		M	A/136	ND	10.0	151	104073157
Coord:	F															
ADD	107.1	POBLA SEGUR	E	E	000 E 58 09	42 N 14 59 BC		N	4		M	A/136	ND	17.0	40	104073158
Coord:	F															
MOD	107.1	OERNSKOELDSVIK AA	S	S	018 E 39 54	63 N 18 11 BC		N	4		H	A/136	D	40	308	084029248
Coord:	FIN; NOR															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
MOD	107.1	SAELEN GRANFJAELL	S	S	012 E 52 59	61 N 15 20 BC		N	4		V	A/137	D	27	439	084029251
Coord: DNK; FIN; NOR																
ADD	107.2	ALFARRAS	E	E	002 E 34 38	41 N 49 47 BC		N	4		M	A/136	ND	15.6	49	104073159
Coord: F																
ADD	107.2	FONTELLAS	E	E	001 W 34 29	42 N 01 45 BC		N	4		M	A/136	ND	15.2	51	104073160
Coord: F																
ADD	107.2	SEU URGEL	E	E	001 E 27 55	42 N 21 20 BC		N	4		M	A/136	ND	21.8	-99	104073161
Coord: F																
MOD	107.3	THREE ROCK MOUNT	IRL	IRL	006 W 14 00	53 N 15 00 BC		N	4		M	A/131	D	36.0	467	084028214
Coord: G																
ADD	107.4	BALAGUER	E	E	000 E 47 48	41 N 47 38 BC		N	4		V	A/136	ND	14.8	98	104073162
Coord: F																
ADD	107.4	MALGRAT DE MAR	E	E	002 E 44 37	41 N 38 53 BC		N	4		M	A/136	ND	21.8	33	104080759
Coord: F																

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	107.4	ONATI	E	E	002 W 25 08	43 N 02 15 BC	N	4	M	A/136	ND	21.8	-87			104080760
Coord:	F															
ADD	107.4	PONT SUERT	E	E	000 E 44 27	42 N 24 30 BC	N	4	M	A/136	ND	17.0	19			104073163
Coord:	F															
ADD	107.4	TREMP	E	E	000 E 54 01	42 N 10 00 BC	N	4	M	A/136	ND	17.0	-47			104073164
Coord:	F															
ADD	107.6	VILLABONA	E	E	002 W 03 09	43 N 11 18 BC	N	4	V	A/136	ND	14.6	-30			104080761
Coord:	F															
MOD	107.6	SKOEVDE	S	S	013 E 49 03	58 N 24 38 BC	N	4	H	A/137	ND	34.8	316			097005395
Coord:	D; DNK; EST; FIN; LVA; NOR; POL															
ADD	107.7	MENARGUENS	E	E	000 E 44 41	41 N 43 51 BC	N	4	M	A/136	ND	17.0	36			104073165
Coord:	F															
ADD	107.7	MONDRAGON	E	E	002 W 29 19	43 N 03 47 BC	N	4	V	A/136	ND	19.5	-32			104080762
Coord:	F															

PARTIE B**PART B****PARTE B**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	107.7	PUEBLA GUZMAN	E	E	007 W 14 44	37 N 36 46 BC	N	4	M	A/136	ND	10.4	80	104066153		
Coord:	POR															
ADD	107.7	S ADRIAN	E	E	001 W 55 57	42 N 20 10 BC	N	4	M	A/136	ND	17.0	32	104073166		
Coord:	F															
ADD	107.8	ARTAJONA	E	E	001 W 45 49	42 N 35 23 BC	N	4	M	A/136	ND	11.1	79	104073167		
Coord:	F															
ADD	107.8	CAPDEVANOL	E	E	002 E 10 13	42 N 13 27 BC	N	4	M	A/136	ND	17.0	-33	104080763		
Coord:	F															
MOD	107.9	Bremerhaven	D	D	008 E 39 01	53 N 31 21 BC	N	4	H	A/137	D	25	127	103006168		
Coord:	DNK; G; HOL; NOR; S															
ADD	107.9	AGRAMUNT	E	E	001 E 05 55	41 N 47 34 BC	N	3	M	A/136	ND	16.5	44	104073168		
Coord:	F															
ADD	107.9	MARCILLA	E	E	001 W 44 38	42 N 19 45 BC	N	3	M	A/136	ND	17.0	20	104073169		
Coord:	F															

PARTIE B

PART B

PARTE B

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
ADD	107.9	VALLFONGA	E	E	000 E 48 57	41	N 45 10 BC	N	3	M	A/136	ND	17.0	62	104073170	
Coord:	F															

PARTIE C**PART C****PARTE C**

<i>Intent</i>	<i>1a</i>	<i>4a</i>	<i>B</i>	<i>4b</i>	<i>4c</i>	<i>6a</i>	<i>1b</i>	<i>1ea</i>	<i>1e</i>	<i>7c</i>	<i>9d</i>	<i>13c</i>	<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</i>
SUP	100.2	Wiesbaden	D	D	008 E 13 46	50	N 04 11 BC	N	4	H	A/123	D	30	100	102033264	
Coord:	BEL; F; HOL; LUX															
SUP	100.6	AICHACH	D	D	011 E 08 00	48	N 28 00 BC	N	4	H	A/41	ND	13	49	090000829	
Coord:																
SUP	101.9	DOKSHITSYA	BLR	BLR	027 E 46 00	54	N 54 00 BC	N	3	H		ND	40	210	084038180	
Coord:																
SUP	103.2	USSURIYSK	RUS	RUS	131 E 58 00	43	N 48 00 BC	N	3	H		ND	40	150	084104862	
Coord:																
SUP	103.7	WEISSECK	AUT	AUT	014 E 28 00	47	N 10 00 BC	N	4	V	A/36	D	30	900	089004529	
Coord:																
SUP	105.1	ZERNOGRAD	RUS	RUS	040 E 16 00	46	N 51 00 BC	N	3	H		ND	43	150	084039372	
Coord:																