



BR IFIC N° 2674

**Section spéciale
Special Section GE84/173
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 : 27.07.2010 Expiry date for comments / Fecha limite para comentarios / Date limite pour les commentaires : 04.11.2010

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>
ADD	87.6	VYBORG LEN	RUS	RUS	028 E 46 00	60 N 43 00 BC	N	4	H		D	23	199			110059025
	Coord: EST; FIN															
	[13a3] LVA(4.2.2.F)															
ADD	88.1	VEGAS CORIA	E	E	006 W 10 54	40 N 21 51 BC	N	4	V		D	27	433			110060057
	Coord: POR															
	[13a3] F(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
ADD	89.7	CAMINOMORISCO	E	E	006 W 14 20	40 N 20 11 BC	N	4	V		D	27	209			110060043
	Coord: POR															
	[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
ADD	89.9	MONESTERIO 2	E	E	006 W 16 29	38 N 05 00 BC	N	4	V		D	27	274			110060047
	Coord: POR															
	[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
ADD	90.1	TRUJILLO	E	E	005 W 50 47	39 N 28 49 BC	N	4	M		ND	30.8	168			110060053
	Coord: POR															
	[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
MODI	90.3	WILDEGG CHESTENBE	SUI	SUI	008 E 11 22	47 N 25 39 BC	N	4	V		D	27	317			084003372
	Coord: AUT; D; F; I															
	[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); HOL(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); SVN(4.2.2.F)															
ADD	90.4	CASAR CACERES	E	E	006 W 26 01	39 N 33 30 BC	N	4	V		ND	20	130			110060061
	Coord: POR															
	[13a3] G(4.2.2.F); MRC(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	90.5	Heidenheim	D	D	010 E 09 38	48 N 41 00 BC	N	4	H		ND	20	102			110067897
Coord: AUT; SUI																
[13a3] BEL(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); F(4.2.2.F); HNG(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); POL(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F)																
ADD	90.8	FREGENAL SIERRA	E	E	006 W 41 20	38 N 10 02 BC	N	4	V		ND	27	385			110060062
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.A,F)																
ADD	90.8	PAZAGIENIAI	LTU	LTU	024 E 23 13	55 N 41 48 BC	N	4	V		D	20	72			110067898
Coord: BLR; LVA; POL; RUS																
[13a3] EST(4.2.2.F); FIN(4.2.2.F); S(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	91.0	Wuppertal	D	D	007 E 08 33	51 N 13 54 BC	N	4	H		D	24	256			110058569
Coord: BEL; F; HOL; LUX																
[13a3] AUT(4.2.2.F); CZE(4.2.2.F); DNK(4.2.2.F); G(4.2.2.F); LIE(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F)																
ADD	91.1	NAVALMORAL MATA	E	E	005 W 31 47	39 N 53 15 BC	N	4	V		ND	30.8	114			110060038
Coord: POR																
[13a3] F(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
MODI	91.2	ROSTOV NA DONU RO	RUS	RUS	039 E 46 00	47 N 16 00 BC	N	4	V		ND	33	141			109069893
Coord: UKR																
[13a3] BUL(4.2.2.B); GEO(4.2.2.F)																
ADD	91.8	PUEBLA CALZADA	E	E	006 W 37 41	38 N 53 21 BC	N	4	M		D	20.0	27			110060056
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(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	92.0	Pazagieniai	LTU	LTU	024 E 23 08	55 N 41 46 BC		N	4	V			D	27	72	110067899
Coord: BLR; EST; LVA; POL; RUS																
[13a3] FIN(4.2.2.F); S(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	92.5	JIHLAVA RUDNY	CZE	CZE	015 E 34 44	49 N 26 03 BC		N	4	V			ND	24	158	110067918
Coord: AUT; D; HNG; SVK																
[13a3] BIH(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); POL(4.2.2.A,B,F); SRB(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	93.4	CAÑIZA	E	E	008 W 21 06	42 N 10 20 BC		N	4	M			ND	36.0	845	110060055
Coord: POR																
ADD	93.4	Joniskis	LTU	LTU	023 E 34 31	56 N 12 45 BC		N	4	V			ND	19	78	110067900
Coord: BLR; EST; LVA; POL; RUS; S																
[13a3] FIN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	94.0	CABEZA BUEY	E	E	005 W 12 44	38 N 43 15 BC		N	4	V			ND	20	206	110060040
Coord: POR																
[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	94.1	TAMUREJO	E	E	004 W 57 09	38 N 59 37 BC		N	4	V			D	27	182	110060052
Coord: POR																
[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	94.9	VILLANUEVA SERENA	E	E	005 W 47 59	38 N 58 18 BC		N	4	M			D	30.8	75	110060064
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(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>
MODI	95.4	SVETOGORSK LEN	RUS	RUS	028 E 52 00	61 N 06 00 BC		N	4	V		D	34	133		108032566
Coord: EST; FIN; LVA																
MODI	95.8	KETOU	BEN	BEN	002 E 35 00	07 N 21 00 BC		N	4	V		ND	40	98		084108093
Coord:																
[13a3] BFA(4.2.2.F); GHA(4.2.2.A,F); NGR(4.2.2.F); NIG(4.2.2.A,F); TGO(4.2.2.A,F)																
ADD	95.8	CASTUERA	E	E	005 W 31 56	38 N 43 18 BC		N	4	M		D	20.0	322		110060044
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	96.6	NAVAS MADROÑO	E	E	006 W 39 05	39 N 37 03 BC		N	4	V		D	30	146		110060059
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	96.8	PLASENCIA	E	E	006 W 04 00	40 N 00 55 BC		N	4	V		ND	33	366		110060049
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	96.8	TELSIAI	LTU	LTU	022 E 14 04	55 N 59 52 BC		N	4	V		D	21.8	75		110067901
Coord: BLR; EST; LVA; POL; RUS; S																
[13a3] DNK(4.2.2.F); FIN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	97.0	OBNINSK KALUZH	RUS	RUS	036 E 35 00	55 N 09 00 BC		N	4	H		ND	30	167		110030112
Coord:																
[13a3] BLR(4.2.2.B,F); UKR(4.2.2.B,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	97.4	PLASENCIA	E	E	006 W 04 06	40 N 00 52 BC	N	4	V		ND	33	336			110060050
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	97.4	SANTOS MAIMONA	E	E	006 W 24 32	38 N 26 54 BC	N	4	V		ND	20	267			110060058
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	98.0	JIHLAVA BEDRICHOV	CZE	CZE	015 E 36 21	49 N 25 20 BC	N	4	V		ND	21.8	79			110067914
Coord: AUT; D; POL; SVK																
[13a3] BIH(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); SRB(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	98.0	PUEBLA SANABRIA	E	E	006 W 37 54	42 N 02 28 BC	N	4	M		ND	30.0	193			110060034
Coord: POR																
[13a3] F(4.2.2.F)																
ADD	98.7	BARCARROTA	E	E	006 W 49 26	38 N 30 36 BC	N	4	V		D	27	262			110060042
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	98.7	ROCA SIERRA	E	E	006 W 40 51	39 N 06 18 BC	N	4	V		ND	26	75			110060063
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	99.0	JIHLAVA HOSOV	CZE	CZE	015 E 32 28	49 N 23 20 BC	N	4	V		ND	23	110			110067915
Coord: AUT; D; POL; SVK																
[13a3] BIH(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); SRB(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																

<i>Intent</i>	<i>PARTIE A</i>				<i>PART A</i>			<i>PARTE A</i>			<i>9</i>	<i>8b</i>	<i>9eb</i>	<i>BR id</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>
ADD	99.4	JIHLAVA RUDNY	CZE	CZE	015 E 34 44	49 N 26 03 BC		N	4	V		D	29	158	110067919
<i>Coord:</i> AUT; D; HNG; POL; SVK															
[13a3] BIH(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); SRB(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)															
ADD	99.6	Pazagieniai	LTU	LTU	024 E 23 08	55 N 41 46 BC		N	4	V		D	23	72	110067902
<i>Coord:</i> BLR; EST; LVA; POL; RUS															
[13a3] FIN(4.2.2.F); S(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)															
ADD	99.9	JARAIZ VERA	E	E	005 W 46 10	40 N 03 34 BC		N	4	V		D	30	455	110060037
<i>Coord:</i> POR															
[13a3] F(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
ADD	100.2	PINOFRANQUEADO	E	E	006 W 15 41	40 N 17 00 BC		N	4	V		D	20	548	110060048
<i>Coord:</i> POR															
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
ADD	100.4	GUADALUPE	E	E	005 W 24 13	39 N 28 15 BC		N	4	M		ND	20.0	932	110060045
<i>Coord:</i> POR															
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
MODI	100.5	Leisnig West	D	D	012 E 55 58	51 N 09 30 BC		N	4	H		D	23	81	105115660
<i>Coord:</i> CZE; POL															
[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); S(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVK(4.2.2.F)															
MODI	100.8	ORENBURG	RUS	RUS	055 E 09 00	51 N 49 00 BC		N	4	V		D	36	101	100014346
<i>Coord:</i> KAZ															

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	101.1	JIHLAVA HOSOV	CZE	CZE	015 E 32 28	49 N 23 19 BC		N	4	V			ND	24	106	110067916
Coord: AUT; D; POL; SVK																
[13a3] BIH(4.2.2.F); HNG(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); SRB(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	101.1	TELSIAI	LTU	LTU	022 E 12 21	55 N 58 47 BC		N	4	V			D	26	76	110067903
Coord: BLR; EST; LVA; POL; RUS; S																
[13a3] DNK(4.2.2.F); FIN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	101.3	TIKHVIN LEN	RUS	RUS	033 E 26 00	59 N 38 00 BC		N	4	V			ND	28	200	110059028
Coord: FIN																
[13a3] BLR(4.2.2.F); EST(4.2.2.F); LVA(4.2.2.F)																
ADD	101.6	RIBERA FRESNO	E	E	006 W 14 01	38 N 32 52 BC		N	4	V			ND	27	84	110060039
Coord: POR																
[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)																
ADD	102.3	JIHLAVA HOSOV	CZE	CZE	015 E 32 28	49 N 23 19 BC		N	4	V			D	23	109	110067917
Coord: AUT; D; HNG; POL; SVK																
[13a3] BIH(4.2.2.F); HRV(4.2.2.F); I(4.2.2.F); SRB(4.2.2.F); SUI(4.2.2.F); SVN(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)																
MODI	102.5	BUBIAI	LTU	LTU	023 E 08 47	55 N 51 10 BC		N	4	V			D	38	188	103000913
Coord: LVA																
[13a3] BLR(4.2.2.A,F); EST(4.2.2.A,F); FIN(4.2.2.A,F); POL(4.2.2.A,F); RUS(4.2.2.A,F); S(4.2.2.A,F); UKR(4.2.2.F)																
ADD	102.9	PRIOZERSK LEN	RUS	RUS	030 E 07 00	61 N 03 00 BC		N	4	V			D	28	89	110059029
Coord: EST; FIN																
[13a3] LVA(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	MALPARTIDA CACERE	E	E	006 W 30 23	39 N 27 08 BC		N	4	V			ND	20	53	110060036
		Coord: POR														
		[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)														
ADD	103.2	MALPARTIDA PLASEN	E	E	006 W 04 01	40 N 00 53 BC		N	4	V			ND	20	358	110060065
		Coord: POR														
		[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)														
MODI	103.3	ALYTUS		LTU	LTU 024 E 00 23	54 N 23 46 BC		N	4	V			D	33	120	103003606
		Coord: RUS														
		[13a3] BLR(4.2.2.A,F); EST(4.2.2.F); LVA(4.2.2.A,F); POL(4.2.2.A,F); S(4.2.2.F); UKR(4.2.2.A,F)														
ADD	103.4	AZUAGA		E	E 005 W 41 16	38 N 15 51 BC		N	4	M			D	20.0	189	110060041
		Coord: POR														
		[13a3] ALG(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)														
ADD	103.6	BERMILLO SAYAGO	E	E	006 W 06 51	41 N 22 03 BC		N	4	V			ND	30	71	110060035
		Coord: POR														
		[13a3] F(4.2.2.F)														
ADD	104.0	BIRZAI		LTU	LTU 024 E 49 15	56 N 15 00 BC		N	4	V			D	23	80	110067906
		Coord: BLR; EST; LVA; RUS														
		[13a3] FIN(4.2.2.F); POL(4.2.2.F); S(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)														
ADD	104.1	HERVAS		E	E 005 W 53 22	40 N 19 21 BC		N	4	V			ND	20	717	110060046
		Coord: POR														
		[13a3] F(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(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	104.1	ZAFRA	E	E	006 W 24 32	38 N 26 54 BC	N	4	V		ND	30	267			110060054
	Coord: POR															
	[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
ADD	104.6	DON BENITO	E	E	005 W 48 25	38 N 58 10 BC	N	4	V		ND	33	74			110060066
	Coord: POR															
	[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
ADD	104.7	NAVALMORAL MATA	E	E	005 W 32 58	39 N 52 24 BC	N	4	V		ND	30.8	176			110060067
	Coord: POR															
	[13a3] F(4.2.2.F); G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
MODI	105.0	UTENA	LTU	LTU	025 E 34 45	55 N 30 24 BC	N	4	V		D	30	93			104069477
	Coord: LVA															
	[13a3] BLR(4.2.2.A,F); EST(4.2.2.F); POL(4.2.2.A,F); RUS(4.2.2.A,F); S(4.2.2.F); UKR(4.2.2.F)															
MODI	105.5	STARYI OSKOL BELG	RUS	RUS	037 E 49 00	51 N 18 00 BC	N	4	V		ND	33	102			100013389
	Coord:															
	[13a3] BLR(4.2.2.F); UKR(4.2.2.A,F)															
ADD	105.7	TALAVAN	E	E	006 W 17 04	39 N 42 58 BC	N	4	V		D	27	161			110060051
	Coord: POR															
	[13a3] G(4.2.2.F); MRC(4.2.2.F)															
MODI	107.1	PSKOV	RUS	RUS	028 E 17 00	57 N 49 00 BC	N	4	V		ND	38	184			084039019
	Coord: BLR; EST; FIN; LTU; LVA															

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>
MODI	87.7	KOTKA	FIN	FIN	027 E 00 00	60 N 32 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	170	084017045
<i>Coord:</i> BLR; EST; LTU; LVA; RUS; S																
ADD	87.9	JOENSUU	FIN	FIN	029 E 51 00	62 N 38 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	110	105089990
<i>Coord:</i> EST; RUS; S																
MODI	87.9	PIHTIPUDAS	FIN	FIN	025 E 39 00	63 N 17 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	318	084017178
<i>Coord:</i> EST; RUS; S																
MODI	88.8	KARJALOHJA	FIN	FIN	023 E 46 00	60 N 16 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	114	084016860
<i>Coord:</i> EST; LTU; LVA; RUS; S																
MODI	89.1	KUOPIO	FIN	FIN	027 E 33 00	62 N 44 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	330	084017125
<i>Coord:</i> EST; RUS; S																
MODI	89.3	ANJALANKOSKI	FIN	FIN	026 E 51 00	60 N 45 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	197	084017050
<i>Coord:</i> EST; LTU; LVA; RUS; S																
MODI	89.4	PORI	FIN	FIN	021 E 47 00	61 N 30 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	132	084016876
<i>Coord:</i> EST; LVA; NOR; RUS; S																

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>
MODI	89.4	TAMMISAARI	FIN	FIN	023 E 27 00	60 N 00 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	171	084016829
Coord:	EST; LTU; LVA; RUS; S															
MODI	89.5	KEMI	FIN	FIN	024 E 30 00	65 N 49 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	105	084017301
Coord:	EST; NOR; RUS; S															
ADD	89.5	RAMSEY L	G	G	004 W 23 11	54 N 19 21 BC		N	4		M	A/160	ND	20.0	12	109101261
Coord:	IRL															
ADD	89.6	TAMPERE	FIN	FIN	023 E 45 00	61 N 30 00 BC		N	4		V	A/137	ND	23.0	139	105097581
Coord:	EST; LVA; RUS; S															
MODI	89.6	VIITASAARI	FIN	FIN	025 E 50 00	63 N 05 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	169	084017171
Coord:	EST; RUS; S															
MODI	89.6	WHITBY 2 B	G	G	000 W 35 38	54 N 28 24 BC		N	4		M	A/162	D	22.0	92	084040659
Coord:	HOL															
MODI	89.7	HOLLOLA	FIN	FIN	025 E 32 00	61 N 00 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	288	084017019
Coord:	EST; LVA; NOR; RUS; S															

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>
MODI	90.1	TAMMELA	FIN	FIN	023 E 54 00	60 N 56 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	223		097001675
Coord:	EST; LVA; RUS; S															
MODI	90.4	PORI	FIN	FIN	021 E 47 00	61 N 31 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	133		084016941
Coord:	EST; LVA; NOR; RUS; S															
MODI	90.7	JIHLAVA	CZE	CZE	015 E 19 54	49 N 12 59 BC		N	4	H		D	43	400		084001964
Coord:																
MODI	91.0	JAALA	FIN	FIN	026 E 34 00	61 N 02 00 BC		N	4	V	A/137	D	27	220		084017052
Coord:	EST; LVA; RUS; S															
MODI	91.6	VAASA	FIN	FIN	021 E 32 00	63 N 13 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	138		084016657
Coord:	EST; NOR; RUS; S															
MODI	91.8	WHITBY 3 B	G	G	000 W 35 38	54 N 28 24 BC		N	4	M	A/162	D	22.0	92		084040660
Coord:	HOL															
MODI	91.9	PORT KATON ROST	RUS	RUS	038 E 45 00	46 N 53 00 BC		N	4	V		D	28	65		109016038
Coord:	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>
MODI	92.5	ESPOO	FIN	FIN	024 E 39 00	60 N 11 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	259	084016825
Coord:	BLR; EST; LTU; LVA; RUS; S															
MODI	93.4	JIHLAVA	CZE	CZE	015 E 19 54	49 N 12 59 BC		N	4		H		D	43	400	084001965
Coord:																
MODI	93.5	LAPPEENRANTA	FIN	FIN	028 E 16 00	61 N 03 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	176	084017048
Coord:	EST; LVA; RUS; S															
MODI	93.8	KAARINA	FIN	FIN	022 E 20 00	60 N 23 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	194	084016947
Coord:	EST; LTU; LVA; RUS; S															
MODI	94.0	WHITBY 4 B	G	G	000 W 35 38	54 N 28 24 BC		N	4		M	A/162	D	22.0	92	084040661
Coord:	HOL															
MODI	94.8	KOTKA	FIN	FIN	026 E 59 56	60 N 31 35 BC		N	4		V	A/137	ND	20	163	084017072
Coord:	BLR; EST; LVA; RUS; S															
ADD	94.8	KILRUSH	IRL	IRL	009 W 30 00	52 N 38 59 BC		N	4		M	A/161	ND	30.0	56	109110353
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>
MODI	95.2	KENDAL L B	G	G	002 W 42 28	54 N 18 51 BC	N	4	M	A/160	D	23.0	205	084041117		
Coord:	IRL															
MODI	95.4	JIHLAVA	CZE	CZE	015 E 19 54	49 N 12 59 BC	N	4	H		D	43	400	084001967		
Coord:																
MODI	95.8	YLIKIIMINKI	FIN	FIN	025 E 50 00	65 N 02 00 BC	N	4	V	A/137	D	30	211	084017299		
Coord:	NOR; RUS; S															
MODI	95.8	WHITBY L	G	G	000 W 35 38	54 N 28 24 BC	N	4	M	A/162	D	22.0	92	084041121		
Coord:	HOL															
MODI	95.9	JYVÄSKYLÄ	FIN	FIN	025 E 49 00	62 N 12 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	280	084017169		
Coord:	EST; LVA; RUS; S															
ADD	96.1	PENRYN C	G	G	005 W 07 32	50 N 10 13 BC	N	4	M	A/162	ND	17.0	129	110005316		
Coord:	F															
MODI	96.2	JYVÄSKYLÄ	FIN	FIN	025 E 41 00	62 N 15 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	210	084016993		
Coord:	EST; LVA; RUS; S															

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>
MODI	96.4	JOENSUU	FIN	FIN	029 E 51 00	62 N 38 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	110	084017102
Coord:	EST; RUS; S															
ADD	96.5	LONDON REDBRIDGE	G	G	000 E 03 39	51 N 34 31 BC		N	4		M	A/161	D	23.0	53	109112521
Coord:	BEL; F; HOL															
MODI	96.6	BILSDALE L I	G	G	001 W 09 02	54 N 21 30 BC		N	4		M	A/161	D	40.0	499	084041402
Coord:	F; HOL; IRL															
MODI	96.7	VALKEAKOSKI	FIN	FIN	024 E 04 00	61 N 16 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	129	084017029
Coord:	EST; LVA; RUS; S															
MODI	97.0	MULLAGHANISH	IRL	IRL	009 W 09 00	51 N 59 00 BC		N	4		M	A/161	D	46.0	568	084027819
Coord:	F; G															
ADD	97.2	GORT	IRL	IRL	008 W 49 03	53 N 03 57 BC		N	4		M	A/161	ND	20.0	36	109110352
Coord:																
ADD	97.2	YOUGHAL	IRL	IRL	007 W 51 37	51 N 57 22 BC		N	4		M	A/161	ND	27.0	91	109110305
Coord:	F; 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>
MODI	97.5	SOUTHEND TOWN LI	G	G	000 E 42 45	51 N 32 19 BC		N	4	M	A/162	D	20.0	78	098001484	
Coord: BEL; F; HOL																
MODI	97.6	TURKU	FIN	FIN	022 E 20 00	60 N 23 00 BC		N	4	V	A/137	D	30	177	084016907	
Coord: EST; LTU; LVA; RUS; S																
ADD	97.6	LISPOLE	IRL	IRL	010 W 09 16	52 N 07 53 BC		N	4	M	A/161	ND	30.0	212	109110354	
Coord:																
MODI	97.7	JYVÄSKYLÄ MLK	FIN	FIN	025 E 39 00	62 N 12 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	266	084017153	
Coord: EST; LVA; RUS; S																
ADD	98.8	LISBURN 2 C	G	G	006 W 02 36	54 N 30 43 BC		N	4	M	A/160	ND	17.0	28	109101265	
Coord: IRL																
MODI	99.2	WHITBY 1 B	G	G	000 W 35 38	54 N 28 24 BC		N	4	M	A/162	D	22.0	92	084040662	
Coord: HOL																
MODI	100.0	VIROLAHTI	FIN	FIN	027 E 38 00	60 N 34 00 BC		N	4	V	A/137	D	30	114	084017589	
Coord: BLR; EST; LTU; LVA; RUS; S																

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>
MODI	100.2	ABERDARE L I	G	G	003 W 25 15	51 N 44 23 BC	N	4	M	A/162	ND	23.0	308			084040498
		Coord:														
MODI	100.3	JIHLAVA	CZE	CZE	015 E 19 54	49 N 12 59 BC	N	4	H		D	43	400			084002085
		Coord:														
MODI	100.5	MIKKELI	FIN	FIN	027 E 15 00	61 N 38 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	168			084017603
		Coord:														
MODI	100.5	YLÖJÄRVI	FIN	FIN	023 E 36 00	61 N 33 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	193			084017558
		Coord:														
MODI	100.7	BILSDALE R	G	G	001 W 09 02	54 N 21 30 BC	N	4	M	A/161	D	40.0	499			092004106
		Coord:														
MODI	100.9	KUOPIO	FIN	FIN	027 E 33 00	62 N 44 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	330			084017650
		Coord:														
MODI	101.0	JYVASKYLA	FIN	FIN	025 E 39 00	62 N 12 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	356			084017683
		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>
MODI	101.0	VAASA	FIN	FIN	021 E 43 00	63 N 06 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	133	084016661
Coord: EST; NOR; RUS; S																
MODI	101.2	ORIVESI	FIN	FIN	024 E 21 00	61 N 41 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	177	084017544
Coord: EST; LVA; RUS; S																
MODI	101.6	BILSDALE INR	G	G	001 W 09 02	54 N 21 30 BC		N	4		M	A/161	D	33.0	499	101010369
Coord: F; HOL																
MODI	101.7	EURAJOKI	FIN	FIN	021 E 42 00	61 N 17 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	232	084017459
Coord: EST; LVA; NOR; RUS; S																
MODI	101.7	HÄMEENLINNA	FIN	FIN	024 E 37 00	61 N 02 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	116	084017507
Coord: EST; LVA; RUS; S																
MODI	102.0	VAASA	FIN	FIN	021 E 39 00	63 N 07 00 BC		N	4		H	A/137	ND	30	159	084017743
Coord: EST; NOR; RUS; S																
ADD	102.0	cowes I	G	G	001 W 17 00	50 N 45 00 BC		N	4		M	A/113	ND	11.5	15	099050419
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>
MODI	102.1	LAPPEENRANTA	FIN	FIN	028 E 16 00	61 N 03 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	176		084017566
Coord: EST; LVA; RUS; S																
ADD	102.3	TWYN HYWEL L I	G	G	003 W 18 09	51 N 36 41 BC		N	4	M	A/162	D	26.0	358		110005315
Coord: F; HOL; IRL																
ADD	102.4	BANBRIDGE C	G	G	006 W 16 16	54 N 20 57 BC		N	4	M	A/162	ND	17.0	36		110005306
Coord: IRL																
ADD	102.5	TOTNES C	G	G	003 W 41 40	50 N 27 10 BC		N	4	M	A/162	ND	20.0	34		110005309
Coord: F																
ADD	102.6	ABERGAVENNY L2 I	G	G	003 W 05 53	51 N 48 25 BC		N	4	M	A/162	D	23.0	372		110005312
Coord: F; HOL; IRL																
ADD	102.8	LONG MOUNTAIN L I	G	G	003 W 05 16	52 N 38 39 BC		N	4	M	A/161	D	23.0	369		109112519
Coord: F; HOL																
MODI	102.9	JOENSUU	FIN	FIN	029 E 51 00	62 N 38 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	110		084017620
Coord: EST; RUS; S																

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>
MODI	103.2	POHJA	FIN	FIN	023 E 30 00	60 N 08 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	224	084017342
<i>Coord:</i> EST; LTU; LVA; RUS; S																
MODI	103.5	YLIKIIIMINKI	FIN	FIN	025 E 51 00	65 N 02 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	209	084017791
<i>Coord:</i> NOR; RUS; S																
MODI	103.7	LIPERI	FIN	FIN	029 E 33 00	62 N 39 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	110	084017631
<i>Coord:</i> EST; RUS; S																
MODI	104.1	PORI	FIN	FIN	021 E 47 00	61 N 31 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	154	084017414
<i>Coord:</i> EST; LVA; NOR; RUS; S																
MODI	104.2	YLÖJÄRVI	FIN	FIN	023 E 36 00	61 N 33 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	186	084017531
<i>Coord:</i> EST; LVA; RUS; S																
MODI	104.3	ALAJÄRVI	FIN	FIN	023 E 53 00	63 N 04 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	128	084017714
<i>Coord:</i> EST; RUS; S																
MODI	104.3	POHJA	FIN	FIN	023 E 30 00	60 N 08 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	260	084017351
<i>Coord:</i> EST; LVA; RUS; S																

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>
MODI	104.4	MUSTASAARI	FIN	FIN	021 E 39 00	63 N 07 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	159		084016662
		Coord:	EST; NOR; RUS; S													
MODI	104.5	PORI	FIN	FIN	021 E 47 00	61 N 31 00 BC		N	4	V	A/137	D	30	155		084017395
		Coord:	EST; LVA; NOR; RUS; S													
MODI	104.9	ANJALANKOSKI	FIN	FIN	027 E 03 00	60 N 42 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	218		084017568
		Coord:	EST; LTU; LVA; RUS; S													
MODI	104.9	JYVÄSKYLÄ	FIN	FIN	025 E 49 00	62 N 15 00 BC		N	4	V	A/137	ND	30	247		084017687
		Coord:	EST; LVA; RUS; S													
MODI	104.9	STOCKPORT L I	G	G	002 W 09 23	53 N 24 18 BC		N	4	M	A/161	D	28.0	111		091004002
		Coord:	F; HOL													
MODI	105.0	SOUTHWOLD C	G	G	001 E 39 12	52 N 20 04 BC		N	4	M	A/160	ND	24.0	25		084040228
		Coord:	BEL; F; HOL													
MODI	105.0	ROSLAVL SMOL	RUS	RUS	032 E 53 00	53 N 57 00 BC		N	4	H		ND	34.5	112		096001441
		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>
MODI	105.1	PYHÄVUORI	FIN	FIN	021 E 39 00	62 N 17 00 BC		N	4		V	A/137	D	30	216	084017753
Coord: EST; NOR; RUS; S																
MODI	105.1	EMLEY MOOR R I	G	G	001 W 39 57	53 N 36 41 BC		N	4		M	A/162	D	37.0	529	096002623
Coord: BEL; F; HOL; IRL																
MODI	105.1	SOUTHEND L2 I	G	G	000 W 42 45	51 N 32 19 BC		N	4		M	A/162	D	27.0	78	084039910
Coord: BEL; F; HOL																
MODI	105.2	KEMI	FIN	FIN	024 E 30 00	65 N 49 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	103	084017819
Coord: NOR; RUS; S																
MODI	105.2	PERNAJA	FIN	FIN	025 E 55 00	60 N 34 00 BC		N	4		H	A/137	D	34.8	181	084016550
Coord: EST; LTU; LVA; RUS; S																
MODI	105.2	SAVONLINNA	FIN	FIN	028 E 52 00	61 N 52 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	148	084017607
Coord: EST; LVA; RUS; S																
ADD	105.3	ENNISKILLEN C	G	G	007 W 37 46	54 N 20 38 BC		N	4		M	A/162	ND	17.0	84	110005305
Coord: IRL																

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	105.3	LONDONDERRY C	G	G	007 W 19 03	54 N 58 46 BC	N	4	M	A/162	D	17.0	138			110005310
Coord: IRL																
ADD	105.7	IPSWICH C	G	G	001 E 07 41	52 N 02 44 BC	N	4	M	A/161	ND	17.0	50			109112520
Coord: BEL; F; HOL																
ADD	106.0	LLANDINAM L I	G	G	003 W 24 01	52 N 28 44 BC	N	4	M	A/161	D	16.4	356			109112518
Coord: F; HOL																
MODI	106.1	HAAPAVESI	FIN	FIN	025 E 16 00	64 N 10 00 BC	N	4	V	A/137	D	30	234			084017773
Coord: EST; NOR; RUS; S																
MODI	106.1	YLÖJÄRVI	FIN	FIN	023 E 37 00	61 N 33 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	196			084017546
Coord: EST; LVA; RUS; S																
MODI	106.2	KIIMINKI	FIN	FIN	025 E 51 00	65 N 02 00 BC	N	4	V	A/137	ND	30	208			084017781
Coord: NOR; RUS; S																
MODI	106.2	EMLEY MOOR R2 I	G	G	001 W 39 57	53 N 36 41 BC	N	4	M	A/162	D	37.0	529			098004834
Coord: BEL; F; HOL; IRL																

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>
MODI	106.4	TURKU	FIN	FIN	022 E 20 00	60 N 29 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	117	084017483
Coord: EST; LTU; LVA; RUS; S																
MODI	106.4	BILSDALE R2	G	G	001 W 09 02	54 N 21 30 BC		N	4		M	A/161	D	40.0	499	098001489
Coord: F; HOL; IRL																
MODI	106.6	SNAEFELL 106 6	G	G	004 W 27 48	54 N 15 47 BC		N	4		M	A/162	D	26.0	606	105049002
Coord: IRL																
MODI	106.9	VALUIKI BELG	RUS	RUS	038 E 08 00	50 N 13 00 BC		N	4		H		ND	28	155	109016057
Coord: UKR																
ADD	107.1	CAIRN GORM C	G	G	003 W 38 42	57 N 07 24 BC		N	4		M	A/160	ND	30.0	802	109101266
Coord: IRL																
MODI	107.1	EBBW VALE L I	G	G	003 W 13 13	51 N 46 18 BC		N	4		M	A/162	D	23.0	271	084041090
Coord: F; HOL; IRL																
MODI	107.2	KOTKA	FIN	FIN	027 E 00 00	60 N 32 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	170	084017564
Coord: BLR; EST; LTU; LVA; RUS; S																

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>
MODI	107.3	TURKU	FIN	FIN	022 E 20 00	60 N 23 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	190	084017462
	Coord: EST; LTU; LVA; RUS; S															
ADD	107.3	BARGOED L I	G	G	003 W 14 19	51 N 42 04 BC		N	4		M	A/162	D	23.0	194	110005313
	Coord: F; HOL; IRL															
ADD	107.5	FELIXSTOWE C	G	G	001 E 21 04	51 N 58 00 BC		N	4		M	A/160	ND	17.0	35	109101263
	Coord: BEL; HOL															
ADD	107.5	LONDON E L I	G	G	000 E 10 55	51 N 34 37 BC		N	4		M	A/160	D	29.0	51	109101259
	Coord: BEL; F; HOL															
MODI	107.8	ERKYLÄ	FIN	FIN	024 E 55 00	60 N 42 00 BC		N	4		V	A/137	ND	30	141	084017552
	Coord: EST; LTU; LVA; RUS; S															
ADD	107.8	NORWICH C	G	G	001 E 16 13	52 N 39 02 BC		N	4		M	A/160	ND	17.0	73	109101262
	Coord: BEL; HOL															
ADD	107.9	BANGOR C	G	G	005 W 41 10	54 N 37 33 BC		N	4		M	A/160	ND	17.0	113	109101264
	Coord: IRL															

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>	
MODI	107.9	OXFORD L SS I	G	G	001 W 18 08	51 N 43 22 BC		N	4	M	A/161	D	23.0	156				096005144	
Coord:	F; HOL																		

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 Coord:	91.2	ROSTOV NA DONU	RUS	RUS	039 E 45 00	47 N 14 00	BC	N	4	V	ND	33	139	109018651		
SUP Coord:	92.0	GRANDVAUX	SUI	SUI	006 E 43 00	46 N 30 00	BC	N	4	H	D	30	431	084003966		
SUP Coord:	97.3	MOUDON	SUI	SUI	006 E 49 00	46 N 40 00	BC	N	4	H	D	20	240	084003595		
SUP Coord:	98.9	ARMAVIR KRAS	RUS	RUS	041 E 03 00	44 N 58 00	BC	N	4	V	ND	25	100	105203924		
SUP Coord:	99.1	SOMOVO VORONEJ	RUS	RUS	039 E 22	51 N 44	BC	N	4	V	D	35	138	106080762		
SUP Coord:	102.7	OKTIABRSKII BASH	RUS	RUS	053 E 33 00	54 N 30 00	BC	N	4	V	D	36	258	103020269		
SUP Coord:	104.9	BOROVICHI NOVG	RUS	RUS	033 E 56 00	58 N 23 00	BC	N	4	H	ND	30	265	084038986		