

BENZING - FISA PORUMBEI IMBARCATI

din : 10.05.24 20:22:43

Concurs : 1

Loc lansare :

Distanta :

Data lansarii :

Cod columbofil: 05452 743758

Columbofil : LICAN EMIL

Latitudine :

Longitudine :

Ceas Atomic : 10.05.24 20:17:20 GPS

Ceas BENZING : 10.05.24 20:17:20 +000

Sincronizare : 10.05.24 20:17:20

Por. imbarcati: 024

Nr.	Serie inel			Culo are	Nr.inel Senzor	Imbarcare Data Ora		Observatii
001	RO	22	1219026	M	ARGI	DA0654F7	10.05 20:17:34	024
002	RO	23	1046778	M	ALB	DA0654B1	10.05 20:17:52	015
003	RO	23	1046780	M	TRES	DA065364	10.05 20:18:07	017
004	RO	23	1046774	F	STR	DA065391	10.05 20:18:20	012
005	RO	23	1046752	M	STR	DA06539A	10.05 20:18:34	002
006	RO	23	1046776	F	GUPA	DA065156	10.05 20:18:47	013
007	RO	22	1219015	F	TRES	DA0653EF	10.05 20:18:58	020
008	RO	22	1219001	F	STR	DA065323	10.05 20:19:13	018
009	RO	23	1046763	M	STPA	DA06546E	10.05 20:19:26	008
010	RO	23	1046777	M	STR	DA065471	10.05 20:19:36	014
011	RO	23	1046765	M	ALB	DA0654C7	10.05 20:19:51	010
012	RO	23	1046764	M	STR	DA06548A	10.05 20:20:02	009
013	RO	23	1046768	F	CENU	DA06519B	10.05 20:20:14	011
014	RO	23	1046760	F	STR	DA065401	10.05 20:20:27	006
015	RO	22	1219010	F	STPA	DA0654C3	10.05 20:20:37	019
016	RO	23	1046751	F	STPA	DA065467	10.05 20:20:48	001
017	RO	23	1046779	M	TRES	DA0652FA	10.05 20:20:59	016
018	RO	23	1046762	M	TRES	DA0652B7	10.05 20:21:11	007
019	RO	22	1219034	M	ALB	DA0653BD	10.05 20:21:23	022
020	RO	22	1219039	F	STPA	DA0653A5	10.05 20:21:37	023
021	RO	23	1046759	M	STPA	DA065404	10.05 20:21:48	005
022	RO	23	1046758	F	ROSI	DA065218	10.05 20:22:04	004
023	RO	22	1219018	F	STPA	DA0651CE	10.05 20:22:18	021
024	RO	23	1046753	F	STPA	DA0651DB	10.05 20:22:31	003

*Handwritten notes:*  
 Astea este  
 lista  
 a porumbei  
 care au fost  
 lansati  
 la concurs  
 la ora 20:17:20  
 din partea  
 a lui  
 Lican Emil



Semnatura : Crescator

Comisia control

Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.01 Cod concurs : 029463 Serie ceas : 245321  
 Antena Club : BENZING 48908228 SW-4.6 HW-8.0 Autorizare : 8000A126  
 =====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <=====