

GRUPPO INANELLATORI PIEMONTESE E VALDOSTANI *
REDATTORI: SERGIO FASANO - GIANFRANCO RIBETTO

**RESOCONTO DELL'ATTIVITÀ DI INANELLAMENTO
DEGLI UCCELLI A SCOPO SCIENTIFICO IN PIEMONTE
E VALLE D'AOSTA
Anno 2002**

ABSTRACT - Report of bird-ringing activity in Piedmont and Aosta Valley (NW Italy) for 2002.

This is the 18th annual ringing report of the ringers operating in the Piemonte and Aosta Valley (NW Italy) reporting the data collected in 2002. During this year 46.065 birds of 144 specie were ringed. Among the most interesting captures there are the first ringing for the region of Cattle Egret (*Bubulcus ibis*), Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*), Spectacled Warbler (*Sylvia conspicillata*).

We report also the recoveries of birds ringed and those of bird ringed abroad and recovered in the study area.

RIASSUNTO - Vengono presentati i dati relativi all'attività di inanellamento a scopo scientifico effettuata nel 2002 dagli inanellatori operanti sul territorio della Regione Piemonte e della Regione Valle d'Aosta.

INTRODUZIONE

In questo resoconto vengono esposti i risultati derivanti dall'attività di inanellamento a scopo scientifico svolta nel 2002 in Piemonte e Valle d'Aosta dagli inanellatori autorizzati dall'Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica, aderenti al Gruppo Inanellatori Piemontesi e Valdostani (G.R.I.P.) in collaborazione con il Museo Civico Craveri di Bra.

Per quanto riguarda l'ordine sistematico e la nomenclatura delle specie si è fatto riferimento al lavoro di Brichetti & Massa (1997).

* Museo Civico Craveri di Storia Naturale, via Craveri 15 - 12042 Bra (CN)

RISULTATI

Nel 2002 sono stati effettuati 46.065 inanellamenti (dei quali 2.436 pulci) e 3.955 ricatture di uccelli appartenenti a 144 specie. L'elenco sistematico delle specie inanellate ed il rispettivo numero di catture e ricatture è riportato in tabella 1.

Nel corso dell'anno considerato, 30 inanellatori hanno operato in 148 stazioni distribuite in 9 province. La distribuzione provinciale e la ripartizione delle catture sono riportate in tabella 2.

Le segnalazioni di uccelli inanellati (anche in anni precedenti al 2002) sono riportate in tabella 3.

In tabella 4 vengono presentati i principali progetti.

Tra le catture più interessanti possiamo segnalare airone guardabuoi (*Bubulcus ibis*), pellegrino (*Falco peregrinus*) e sterpazzola di Sardegna (*Sylvia conspicillata*), che rappresentano i primi inanellamenti per queste specie registrati nella banca dati GR.I.P..



Fig. 1 - Sterpazzola di Sardegna (*Sylvia conspicillata*), maschio adulto inanellato il 17.9 a Verbania, prima segnalazione per il Piemonte (foto M. Bandini).

Tab. 1 - Elenco sistematico delle specie inanellate e controllate in Piemonte e Valle d'Aosta nel 2002.

- *Check list of species ringed and retrapped in Piedmont and Aosta Valley (year 2002).*

Nome italiano	Nome scientifico	Inanellamenti			Controlli
		juv/ad	pullus	totale	
Tarabuso	<i>Botaurus stellaris</i>	1		1	
Tarabusino	<i>Ixobrychus minutus</i>	32		32	12
Airone guardabuoi	<i>Bubulcus ibis</i>	18		18	
Airone cenerino	<i>Ardea cinerea</i>	1		1	
Cicogna nera	<i>Ciconia nigra</i>	2		2	
Cicogna bianca	<i>Ciconia ciconia</i>		10	10	
Alzavola	<i>Anas crecca</i>	15		15	1
Germano reale	<i>Anas platyrhynchos</i>	173		173	45
Falco pecchiaiolo	<i>Pernis apivorus</i>	1		1	
Biancone	<i>Circaetus gallicus</i>		2	2	
Albanella reale	<i>Circus cyaneus</i>	1		1	
Astore	<i>Accipiter gentilis</i>	1		1	
Sparviere	<i>Accipiter nisus</i>	19		19	5
Poiana	<i>Buteo buteo</i>	16		16	
Gheppio	<i>Falco tinnunculus</i>	3		3	
Pellegrino	<i>Falco peregrinus</i>	3		3	
Fagiano di monte	<i>Tetrao tetrix</i>	2		2	
Quaglia	<i>Coturnix coturnix</i>	239		239	6
Quaglia giapponese	<i>Coturnix japonica</i>	6		6	
Fagiano comune	<i>Phasianus colchicus</i>	1		1	
Porciglione	<i>Rallus aquaticus</i>	3		3	
Voltolino	<i>Porzana porzana</i>	1		1	
Gallinella d'acqua	<i>Gallinula chloropus</i>	49		49	
Folaga	<i>Fulica atra</i>	2		2	
Beccaccia	<i>Scolapax rusticola</i>	1		1	
Piro piro culbianco	<i>Tringa ochropus</i>	3		3	
Colombaccio	<i>Columba palumbus</i>	1		1	
Tortora dal collare	<i>Streptopelia decaocto</i>	2		2	
Tortora	<i>Streptopelia turtur</i>	4		4	

Nome italiano	Nome scientifico	Inanellamenti			Controlli
		juv/ad	pullus	totale	
Cuculo	<i>Cuculus canorus</i>	8		8	
Assiolo	<i>Otus scops</i>	4		4	
Civetta	<i>Athene noctua</i>	6		6	
Allocco	<i>Strix aluco</i>	23		23	1
Gufo comune	<i>Asio otus</i>	14	2	16	
Gufo di palude	<i>Asio flammeus</i>	1		1	
Civetta capogrosso	<i>Aegolius funereus</i>	4		4	
Succiacapre	<i>Caprimulgus europaeus</i>	19		19	1
Rondone	<i>Apus apus</i>	5		5	
Rondone pallido	<i>Apus pallidus</i>	4	27	31	2
Rondone maggiore	<i>Apus melba</i>	1		1	
Martin pescatore	<i>Alcedo atthis</i>	99		99	32
Gruccione	<i>Merops apiaster</i>	46		46	9
Upupa	<i>Upupa epops</i>	2		2	
Torcicollo	<i>Jynx torquilla</i>	18		18	5
Picchio verde	<i>Picus viridis</i>	49		49	32
Picchio nero	<i>Dryocopus martius</i>	5	7	12	6
Picchio rosso magg.	<i>Picoides major</i>	64		64	17
Picchio rosso min.	<i>Picoides minor</i>	2		2	
Tottavilla	<i>Lullula arborea</i>	5		5	
Allodola	<i>Alauda arvensis</i>	1		1	
Topino	<i>Riparia riparia</i>	615		615	11
Rondine	<i>Hirundo rustica</i>	18655	2269	20924	265
Balestruccio	<i>Delichon urbica</i>	9		9	
Prispolone	<i>Anthus trivialis</i>	157		157	
Pispola	<i>Anthus pratensis</i>	3		3	
Spioncello	<i>Anthus spinoletta</i>	12		12	
Cutrettola	<i>Motacilla flava</i>	40		40	
Ballerina gialla	<i>Motacilla cinerea</i>	21		21	1
Ballerina bianca	<i>Motacilla alba</i>	11		11	
Merlo acquaiolo	<i>Cinclus cinclus</i>	35		35	13
Scricciolo	<i>Troglodytes troglodytes</i>	220		220	34
Passera scopaiola	<i>Prunella modularis</i>	277		277	33

Nome italiano	Nome scientifico	Inanellamenti			Controlli
		juv/ad	pullus	totale	
Sordone	<i>Prunella collaris</i>	1		1	
Pettirosso	<i>Eritacus rubecula</i>	1664		1664	234
Usignolo	<i>Luscinia megarhynchos</i>	231		231	147
Pettazzurro	<i>Luscinia svecica</i>	22		22	8
Codirosso spazzacamino	<i>Phoenicurus ochruros</i>	148		148	16
Codirosso	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	115		115	11
Stiaccino	<i>Saxicola rubetra</i>	160		160	15
Saltimpalo	<i>Saxicola torquata</i>	31		31	
Culbianco	<i>Oenanthe oenanthe</i>	10		10	1
Codirossone	<i>Monticola saxatilis</i>	4		4	
Merlo	<i>Turdus merula</i>	697		697	274
Cesena	<i>Turdus pilaris</i>	26		26	2
Tordo bottaccio	<i>Turdus philomelos</i>	320		320	2
Tordo sassello	<i>Turdus iliacus</i>	125		125	1
Tordela	<i>Turdus viscivorus</i>	2		2	
Usignolo di fiume	<i>Cettia cetti</i>	84		84	160
Forapaglie macchiettato	<i>Locustella naevia</i>	16		16	2
Salciaiola	<i>Locustella luscinioides</i>	1		1	
Forapaglie castagnolo	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	5		5	10
Forapaglie	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	81		81	14
Cannaiola verdognola	<i>Acrocephalus palustris</i>	162		162	51
Cannaiola	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	1196		1196	748
Cannareccione	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	59		59	45
Canapino maggiore	<i>Hippolais icterina</i>	15		15	1
Canapino	<i>Hippolais polyglotta</i>	83		83	5
Sterpazzola di Sardegna	<i>Sylvia conspicillata</i>	1		1	
Sterpazzolina	<i>Sylvia cantillans</i>	2		2	
Occhiocotto	<i>Sylvia melanocephala</i>	3		3	
Bigiarella	<i>Sylvia curruca</i>	88		88	8
Sterpazzola	<i>Sylvia communis</i>	104		104	10
Beccafico	<i>Sylvia borin</i>	103		103	8
Capinera	<i>Sylvia atricapilla</i>	2404		2404	176
Lui bianco	<i>Phylloscopus bonelli</i>	18		18	2

Nome italiano	Nome scientifico	Inanellamenti			Controlli
		juv/ad	pullus	totale	
Lui verde	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	1		1	
Lui piccolo	<i>Phylloscopus collybita</i>	861		861	57
Lui grosso	<i>Phylloscopus trochilus</i>	539		539	36
Regolo	<i>Regulus regulus</i>	46		46	2
Fiorrancino	<i>Regulus ignicapillus</i>	16		16	6
Pigliamosche	<i>Muscicapa striata</i>	30		30	1
Balia nera	<i>Ficedula hypoleuca</i>	212		212	4
Codibugnolo	<i>Aegithalos caudatus</i>	543		543	279
Cincia bigia	<i>Parus palustris</i>	41		41	18
Cincia bigia alpestre	<i>Parus montanus</i>	26		26	5
Cincia dal ciuffo	<i>Parus cristatus</i>	12		12	5
Cincia mora	<i>Parus ater</i>	182		182	17
Cinciarella	<i>Parus caeruleus</i>	441	18	459	234
Cinciallegra	<i>Parus major</i>	799	18	817	297
Picchio muratore	<i>Sitta europaea</i>	3		3	
Rampichino alpestre	<i>Certhia familiaris</i>	5		5	3
Rampichino	<i>Certhia brachydactyla</i>	6		6	2
Pendolino	<i>Remiz pendulinus</i>	144		144	53
Rigogolo	<i>Oriolus oriolus</i>	71		71	
Averla piccola	<i>Lanius collurio</i>	70		70	15
Averla maggiore	<i>Lanius excubitor</i>	1		1	
Ghiandaia	<i>Garrulus glandarius</i>	98		98	11
Gazza	<i>Pica pica</i>	15		15	1
Taccola	<i>Corvus monedula</i>	2		2	
Cornacchia	<i>Corvus corone</i>	8		8	
Storno	<i>Sturnus vulgaris</i>	620		620	3
Passera d'Italia	<i>Passer italiae</i>	148		148	15
Passera mattugia	<i>Passer montanus</i>	442	4	446	40
Passera lagia	<i>Petronia petronia</i>	3	74	77	
Fringuello alpino	<i>Montifringilla nivalis</i>	5	5	10	
Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i>	1235		1235	13
Peppola	<i>Fringilla montifringilla</i>	1032		1032	14
Verzellino	<i>Serinus serinus</i>	16		16	2

Nome italiano	Nome scientifico	Inanellamenti			Controlli
		juv/ad	pullus	totale	
Venturone	<i>Serinus citrinella</i>	2		2	
Verdone	<i>Carduelis chloris</i>	538		538	26
Cardellino	<i>Carduelis carduelis</i>	1003		1003	74
Lucarino	<i>Carduelis spinus</i>	308		308	2
Fanello	<i>Carduelis cannabina</i>	665		665	
Organetto	<i>Carduelis flammea</i>	3		3	
Crociera	<i>Loxia curvirostra</i>	3		3	
Ciuffolotto	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	8		8	
Frosone	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	254		254	1
Zigolo giallo	<i>Emberiza citrinella</i>	43		43	3
Zigolo nero	<i>Emberiza cirlus</i>	8		8	3
Zigolo muciatto	<i>Emberiza cia</i>	61		61	4
Ortolano	<i>Emberiza hortulana</i>	5		5	1
Zigolo minore	<i>Emberiza pusilla</i>	2		2	
Migliarino di palude	<i>Emberiza schoeniclus</i>	4031		4031	226
Strillozzo	<i>Miliaria calandra</i>	6		6	
Totali (144 specie)		43629	2436	46065	3955

Tab. 2 - Inanellamenti e controlli in Piemonte e Valle d'Aosta per provincia nel 2002.

- Number of birds ringed and retrapped in Piedmont and Aosta Valley for each district (year 2002).

Nome italiano	Numero di località	Inanellamenti			Controlli
		juv/ad	pullus	totale	
Aosta	12	616	7	623	86
Alessandria	11	1358	2	1360	477
Asti	4	170		170	
Biella	3	59		59	2
Cuneo	76	12604	1951	14555	721
Novara	9	631	368	999	213
Torino	27	4130	103	4233	495
Verbano Cusio Ossola	3	21510		21510	1468
Vercelli	3	2551	5	2556	493

Tab. 3 - Ricatture di uccelli inanellati in Piemonte e Valle d'Aosta.
- *Ringed birds retrapped in Piedmont and Aosta Valley.*

LEGENDA:

- * = esemplare controllato da un inanellatore
- v = esemplare vivo
- + = esemplare ucciso
- x = esemplare trovato morto
- # = condizioni di ritrovamento completamente sconosciute
- 0 = sesso ignoto perché non registrato dall'inanellatore
- f = esemplare di sesso femminile
- m = esemplare di sesso maschile
- 0 = età ignota perché non registrata dall'inanellatore
- 1 = pullus (nidiaceo o pulcino)
- 2 = soggetto completamente sviluppato la cui età non è nota
- 3 = giovane, nato nell'anno in corso
- 4 = adulto, nato prima dell'anno in corso
- 5 = adulto, al secondo anno di vita
- 6 = adulto, di almeno 2 anni ma del quale è ignoto l'anno di nascita.

PHASIANIDAE

Quaglia *Coturnix coturnix*

3164779	m 2	28.04.1999	Figarola del Camp, Tarragona	Spagna	41°22'N	01°15'E
	*m 5	22.05.1999	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
S219908	m 5	13.06.1997	Sommariva Bosco, Tetti Castello	CN Italia	44°47'N	07°39'E
	#0 0	16.10.1998	Beni Mellal	Marocco	32°22'N	06°29'W
S277539	m 5	21.07.2000	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	*m 5	10.08.2000	Giaveno, Casei	TO Italia	45°03'N	07°20'E
S277546	m 6	21.07.2000	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	+0 0	22.10.2000	Seillons, Var	Francia	43°29'N	05°53'E
S277635	m 3	27.08.2000	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	x0 0	20.06.2001	Safi	Marocco	32°25'N	10°10'W
SA12750	m 5	05.06.2000	Giaveno, Casei	TO Italia	45°03'N	07°20'E
	x0 0	10.09.2000	Savenes, Tarn en Garonne	Francia	43°50'N	01°13'E
SA12833	m 5	19.06.2000	Giaveno, Casei	TO Italia	45°03'N	07°20'E
	+0 0	17.09.2000	Rocchetta Vara	SP Italia	44°15'N	09°46'E

HIRUNDINIDAE

Rondine *Hirundo rustica*

AC38195	0 1	31.07.1998	Cherasco, Casc. Prefetto	CN Italia	44°40'N	07°49'E
	x0 0	30.05.2001	Bra	CN Italia	44°42'N	07°52'E

TURDIDAE**Pettiroso** *Eritbacus rubecula*

AE79514	0 3	03.10.2000	Cherasco	CN Italia	44°39'N	07°51'E
	v0 0	24.10.2002	Jesenice, Mokronog	Slovenia	45°57'N	15°08'E
AH36302	0 3	22.08.2000	Pietraporzio, Prati del Vallone	CN Italia	44°20'N	07°02'E
	x0 0	21.11.2000	Zitouna, El Tarf, Annaba	Algeria	36°40'N	08°14'E

Merlo *Turdus merula*

S197867	0 3	18.07.1995	Perosa Argentina	TO Italia	44°58'N	07°11'E
	x0 0	06.01.1996	Taglio Isolaccio, Corsica	Francia	42°26'N	09°28'E

Tordo bottaccio *Turdus philomelos*

Z225461	0 3	28.10.1999	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	x0 2	08.12.1999	Levens, Nizza, Alpes Maritimes	Francia	43°52'N	07°13'E

Tordo sassello *Turdus iliacus*

Z207031	0 3	25.11.1998	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	+0 2	16.02.2000	Rousson, Gard	Francia	44°11'N	04°08'E
Z220672	0 3	14.12.1999	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	#0 0	02.07.2001	Manduel, Gard	Francia	43°49'N	04°28'E
Z220683	0 5	23.01.2000	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	+0 0	29.10.2000	Bondone	TN Italia	45°48'N	10°33'E

SYLVIIDAE**Capinera** *Sylvia atricapilla*

2718368	f 3	20.10.1995	Las Arenas, El Tronquillo, Sevilla	Spagna	37°43'N	06°10'W
	x0 2	29.04.1999	Perosa Argentina	TO Italia	44°58'N	07°11'E
6945325	m 3	09.09.1999	Wachtebeke, Oost, Vlaanderen	Belgio	51°10'N	03°52'e
	xm 4	20.04.2000	Sommariva del Bosco	CN Italia	44°46'N	07°47'E

FRINGILLIDAE**Fringuello** *Fringilla coelebs*

L586727	m 3	18.12.1999	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	x0 0	28.03.2000	Rybnik, Slaskie	Polonia	50°07'N	18°32'E

Peppola *Fringilla montifringilla*

1905430	f 2	30.09.2001	Surgavere, Viljandi	Estonia	58°29'N	25°31'E
	* f 3	22.11.2001	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
A24688	m 4	02.10.1996	Lebedivka, Kiev	Ukraina	50°38'N	30°32'E
	*m 6	28.01.2000	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E

Cardellino *Carduelis carduelis*

AC05683	m 3	25.10.2000	Bagolino, Passo della Berga	BS Italia	45°48'N	10°25'E
	*m 3	07.11.2000	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E

Lucarino *Carduelis spinus*

XG6539	f 3	26.10.2000	Gaverina Terme, Colle Gallo	BG Italia	45°46'N	09°50'E
	* f 3	07.11.2000	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E

Fanello *Carduelis cannabina*

AE30721	f	3	27.11.1999	Baldissero d'Alba, Baroli	CN Italia	44°47'N	07°51'E
	x0	0	27.10.2000	La Vila Joyosa, Alicante	Spagna	38°30'N	00°13'W

EMBERIZIDAE
Migliarino di palude *Emberiza schoeniclus*

4058793	f	3	11.11.1994	Grignan, Drome	Francia	44°25'N	04°54'E
	*f	4	15.03.1996	Cherasco, Bricco de Faule	CN Italia	44°41'N	07°47'E
4270485	f	4	25.10.1997	Motz, Savoie	Francia	45°55'N	05°50'E
	*f	4	26.12.1997	Sanfrè, Liste	CN Italia	44°45'N	07°46'E
4318948	f	3	22.11.1998	Lac de Mison, Upaix, Hautes Alpes	Francia	44°19'N	05°52'E
	*f	5	10.21.1999	Carignano, Faule	TO Italia	44°54'N	07°43'E
A900670	f	3	31.11.1998	Bolle di Magadino, Magadino, Tessin	Svizzera	46°10'N	08°52'E
	*f	5	11.02.1999	Santena, C.na Lai	TO Italia	44°56'N	07°44'E
BA126135	m	3	21.10.1997	Usce Mirne, Novigrad	Croazia	45°19'N	13°36'E
	*m	6	04.02.1999	Cherasco	CN Italia	44°39'N	07°51'E
CX35604	0	0	17.10.1998	Ebenthal, Klagenfurt, Karnten	Austria	46°36'N	14°22'E
	*m	5	14.02.1999	Candia Canavese, lago di Candia	TO Italia	45°19'N	07°54'E
E936711	0	3	04.09.2000	Steirolia, Sortland, Nordland	Norvegia	68°41'N	15°23'E
	*f	5	07.03.2001	Piovà Massaia, Gallareto	AT Italia	45°03'N	08°02'E
L337548	m	5	03.01.1995	Sanfrè, Moglie	CN Italia	44°43'N	07°46'E
	*m	6	13.01.2000	Sanfrè, Liste	CN Italia	44°45'N	07°46'E
L561001	m	3	07.12.1998	Vische, lago di Candia	TO Italia	45°20'N	07°55'E
	*m	4	18.10.2000	Klaggerod, Blentarp, Skane	Svezia	55°35'N	13°32'E
N140643	f	5	17.03.2000	Bolle di Magadino, Magadino, Tessin	Svizzera	46°10'N	08°52'E
	*f	4	21.11.2000	Cherasco, Casc. Monte Capriolo	CN Italia	44°41'N	07°51'E
N4692	f	3	07.10.2001	Vilters, St. Gallen	Svizzera	47°02'N	09°27'E
	*m	3	18.10.2001	Cherasco, Fiume Stura, Ponte ferrovia	CN Italia	44°39'N	07°52'E
PA53058	f	3	08.10.2000	Greifswalder oie, Mecklenburg, Ostvorpommeren	Germania	54°15'N	13°55'E
	*f	3	09.12.2000	Ceresole d'Alba, le Crocette	CN Italia	44°49'N	07°45'E
S165067	m	4	21.03.2000	Kricen, Pardubice	Rep. Ceca	50°07'N	15°39'E
	*m	4	09.12.2000	Ceresole d'Alba, le Crocette	CN Italia	44°49'N	07°45'E
S180615	f	4	02.10.2000	Musov, Breclav	Rep. Ceca	48°54'N	16°36'E
	*f	4	12.01.2002	Moncalieri, Casc. Stessa	TO Italia	45°56'N	07°44'E
VC89804	0	0	03.07.2000	Rosslau, Anhalt-Zerbst, Sachsen-Anhalt	Germania	51°53'N	12°16'E
	*m	3	21.11.2000	Cherasco, Casc. Monte Capriolo	CN Italia	44°41'N	07°51'E

Tab. 4 - Progetti attivi nell'anno 2002 in Piemonte e Valle d'Aosta.
- *Project and activity in 2002 in Piedmont and Aosta Valley.*

Progetto Rondine

Nel periodo in esame si sono inanellati 2.269 pulli, 18.655 adulti e giovani volanti, 265 controlli.

Progetto Alpi

Nel 2002 in Piemonte sono state attivate 6 stazioni sulle 19 aderenti al progetto. In 113 giornate di attività si sono effettuate 4.445 catture (Negra et al., 2003).

Centro Studi sulle Migrazioni di Fondotoce (VB)

L'attività svolta all'interno della Riserva Naturale di Fondotoce, finanziata dalla Comunità Europea nell'ambito del programma plurifondo INTERREG II, è rivolta principalmente allo studio delle migrazioni. In quest'anno sono stati inanellati 21.508 individui di 69 specie.

Inanellamento al Bosco del Gerbasso di Carmagnola (TO).

Prosegue l'attività di cattura a cadenza mensile del progetto ST.O.P. O.VER. (Stazione Ornitologica del Po e Osservatorio Faunistico dei Vertebrati) con lo scopo di raccogliere dati sugli uccelli che frequentano l'asta fluviale.

Inanellamento nel Biotopo Palude di San Genuario (VC)

Nell'ambito del Progetto LIFE Natura "Conservazione e gestione del Biotopo Palude di San Genuario" si è attuato, per il secondo anno consecutivo, un monitoraggio avifaunistico mediante sessioni mensili di cattura con procedure standardizzate. Il fine di tale attività è ottenere indicazioni gestionali per gli interventi di gestione dell'area.

Inanellamento a Fontana gigante di Tricerro (VC)

In questa zona umida, identificata come pSIC, si effettua monitoraggio qualitativo della comunità ornitica con particolare attenzione alla selezione di habitat effettuata dalle diverse specie ed al monitoraggio degli interventi di miglioramento ambientale. Le sessioni di cattura hanno periodicità circa mensile e vengono utilizzate reti posizionate in transetti fissi.

C.E.S. a Villavernia Scrivia (AL)

Il progetto, ormai al suo settimo anno di attività, prevede sessioni a cadenza mensile da febbraio a novembre, ed una per decade da maggio ad agosto. In ogni sessione vengono attivati transetti standard per un totale di 360 metri lineari.

Indagine sul merlo acquaiolo (*Cinclus cinclus*)

Nel territorio del Parco Alpi Marittime prosegue la ricerca finalizzata all'acquisizione di informazioni sugli aspetti eco-etologici della popolazione alpina.

Inanellamento al dormitorio dei migliarini di palude (*Emberiza schoeniclus*).

RINGRAZIAMENTI

Si ringrazia in particolare Ettore Molinaro, direttore del Museo Craveri, per la collaborazione e per aver messo a disposizione personale, locali ed apparecchiature informatiche per l'inserimento, l'elaborazione e l'archiviazione dei dati di inanellamento.

Si ringraziano gli Enti locali e gli Enti di Gestione dei Parchi Regionali che hanno promosso le attività di inanellamento.

Si ringraziano altresì gli inanellatori: Daniele Accantelli (Parchi e Riserve del Lago Maggiore), Ivo Alberti (Parco Alta Valle Pesio e Tanaro), Marco Bandini (Parchi e Riserve del Lago Maggiore), Luca Biddau, Giovanni Boano (Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola), Pietro Cassone (Parco Lame del Sesia), Marco Cucco (Università del Piemonte Orientale), Linda D'Addio, Sergio Fasano, Mimmo Ferro, Mauro Fissore (Parco Alta Valle Pesio e Tanaro), Bruno Frache (Parco Orsiera Rocciavrè), Beppe Garrone, Luca Giraud (Parco Alpi Marittime), Laura Gola (Parco Fluviale del Po e dell'Orba), Paolo Grimaldi, Giovanni Liberini, Toni Mingozi (Università della Calabria), Gabriele Panizza (Parco Capanne di Marcarolo), Marco Pavia, Aldo Peano, Francesca Pivani, Gianfranco Ribetto (Parco Orsiera Rocciavrè), Domenico Rosselli (Parco Val Troncea), Ghigo Rossi, Fabrizio Silvano (Provincia di Alessandria), Alberto Tamietti (Parco Fluviale del Po Tratto Torinese), Bruno Tibaldi, Bruno Vaschetti e Gabriella Vaschetti.

Un grazie sentito e particolare a tutti coloro che collaborano all'attività di inanellamento, sia sul campo che nell'inserimento ed elaborazione dei dati, senza i quali difficilmente si otterrebbero tanti risultati.

BIBLIOGRAFIA

- BRICHETTI P., MASSA B., 1997 – Check-list degli uccelli italiani aggiornata a tutto il 1997. Riv. ital. Orn., 68: 129 - 152.
- NEGRA O., PALLAVERI A., PEGORETTI M., PEDRINI P., RIZZOLLI F., ROSSI F., SPINA F., 2003 – Progetto Alpi. La migrazione postriproduttiva attraverso le Alpi italiane. Resoconto sull'attività di campo del 2001. Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica e Museo Tridentino di Scienze Naturali.