

Editorial Report for 1983

There was a large increase (>13%) in the number of papers submitted to *JRF* in 1983 (Table 1). The spread from various countries varies from year to year but in 1983 47 countries were represented, including the USSR and China. In spite of the increased submission numbers the acceptance rate for the year should be about 50% when the fate of the pending papers has been decided (Table 1). This improvement over 1982 has been possible because the *JRF* Council of

Table 1. Manuscripts processed at the Editorial Office
(as at 31 March 1984)

	1983	1982	1981
No. submitted	486	422	416
No. accepted	227	167 (184)†	171 (213)†
No. rejected or withdrawn	239	234 (238)†	189 (202)†
No. pending	*20	21	56
With Referee	4	0	1
With Editor	0	1	14
With Author	16	20	41

* Of these 20 papers, 9 are known to be acceptable.

† Final figures for the submissions of that year.

Table 2. Publication details for 1983

	1983	1982	1981
<i>Journal</i>			
No. of pages printed*	1830 (256–416/issue)	1994 (260–416/issue)	1814 (250–320/issue)
No. of editorial pages	1618 (238–322/issue)	1742 (250–396/issue)	1550 (234–292/issue)
No. of papers	219 (30–42/issue)	243 (31–59/issue)	223 (34–42/issue)
No. of plates			
Monochrome	74 (10–14/issue)	123 (11–26/issue)	83 (6–20/issue)
Colour	1	2	6
Publication time (months)	7.9 (3.8–12.1)	9.52 (4.5–14.75)	9.3 (4.25–14.0)
Average paper length (pages)	7.4	7.2	7.0
Reports (pages)	4	4	4
Reviews/lectures (pages)	—	14 (2 plates)	30
Proceedings (pages)	20	14	14
Symposium Reports	88 pp. (No. 20, no plates)	120 pp. (Nos 18 & 19) (no plates)	118 pp. (Nos 16 & 17) (inc. 6 plates)
<i>Supplements</i>			
	—	No. 31: 200 + viii pp. (40 monochrome, 1 colour plate)	No. 29: 260 + vi pp. (22 monochrome plates)
		No. 32: 660 + xxiv pp. (30 monochrome, 1 colour plate)	No. 30: 264 + vi pp. (4 monochrome plates)
<i>Cumulative Index</i>			
1975–1979	156 + ii pp.		

* Includes the items listed plus preliminary pages, indexes and advertisements.

Table 3. Referees consulted in 1983

D. A. Abbott	D. E. Brooks	R. O. Crisman	L. R. Fraser	R. J. Holdsworth
M. Abel	S. C. Brooks	T. M. Crisp	H. G. Friesen	P. V. Holmes
C. E. Adams	C. R. Brown	J. M. Cummins	J. Gadsby	W. V. Holt
M. Adinolfi	K. I. Brown	F. J. Cunningham	R. V. Gallo	C. H. W. Horne
K. Åhrén	P. S. Brown	N. F. Cunningham	D. L. Garbers	D. D. Hoskins
K. K. Ahuja	W. R. A. Brown	J. L. Dacheux	S. M. Gardiner	B. Howarth
R. J. Aitken	K. Brown-Grant	A. R. Dain	S. J. Gaunt	B. E. Howland
N. J. Alexander	N. W. Bruce	A. C. Daniel	I. R. Gibbons	C. M. Howles
J. D. Allen	A. N. Bruère	J. G. Davies	W. R. Gibson	A. J.-W. Hsueh
W. R. Allen	G. D. Bryant-	F. H. de Jong	D. P. Gilmore	C. Huckings
R. P. Amann	Greenwood	D. M. de Kretser	R. T. Gladwell	B. Hudson
D. T. Armstrong	D. W. Bullock	H.-W. Denker	B. L. Gledhill	M. Hulten
E. Aughey	D. Bulmer	S. K. Dey	R. A. Godoy	M. G. Hunter
C. R. Austin	J. N. Bulmer	S. J. Dieleman	E. Goldberg	R. H. F. Hunter
W. L. Bacon	H. W. Burden	H. M. Dobson	R. L. Goodman	P. R. Hurst
J. Bahr	P. S. Burgoyne	J. M. Doney	C. Gosden	J. S. M. Hutchinson
D. T. Baird	W. H. Burke	H. M. Dott	R. G. Gosden	R. V. Hyne
M. R. Bakst	G. Burton	I. Downing	J. P. Gosling	L. Izquierdo
R. Y. Ball	A. F. Bury	K. F. Dowsett	B. D. Greenstein	J. Jackson
C. W. Bardin	A. G. S. Byskov	L. C. Drickamer	G. S. Greenwald	R. W. James
R. J. Barnes	H. I. Calvin	M. L. Dufau	F. C. Greenwood	P.-O. Janson
A. Bartke	K. L. Campbell	W. R. Dukelow	J. Grinstead	A. M. Jequier
B. O. Bartlett	J. R. Carpenter	S. B. Duncan	C. A. Grocock	J. Johns
J. M. Bassett	A. M. Carter	R. G. Dyer	J. A. Grootegoed	A. L. Johnson
S. Batra	E. R. Casillas	C. A. Eddy	B. J. Gulyon	D. C. Johnson
B. D. Bavister	B. M. Cattanach	N. Einer-Jensen	A. W. Gustafson	L. Johnson
O. Bayliss High	J. Chakraborty	R. Eliasson	R. B. L. Gwatkin	M. H. Johnson
F. W. Bazer	J. R. G. Challis	F. Ellendorff	D. W. Hahn	P. M. Johnson
F. Beck	A. C. Chandley	S. K. L. Ellington	D. W. Hamilton	R. Jones
J. M. Bedford	C. P. Channing	F. Elsaesser	M. S. Hamilton	R. C. Jones
H. R. Behrman	E. N. Chantler	J. J. Eppig	R. E. Hammer	W. R. Jones
C. Bell	T. Chard	L. L. Espey	R. Hammerstedt	M. T. Kane
D. Bell	H. M. Charlton	R. J. Etches	R. J. Hancock	G. Kann
S. C. Bell	J. Chayen	E. P. Evans	A. H. Handyside	F. J. Karsch
A. R. Bellvé	H.-C. Chen	N. Evans	W. Hansel	D. F. Katz
K. Betteridge	K.-W. Cheng	D. S. Falconer	W. Haresign	J. P. Kavanagh
J. S. G. Biggs	H. J. Chihal	J. Farrant	T. M. Hargreave	M. J. N. C. Keirse
B. M. Bindon	J. H. Clark	J. K. Findlay	R. D. Harkness	R. W. Kelly
R. M. Binns	I. J. Clarke	C. A. Finn	P. G. Harms	W. A. Kelly
L. Bitensky	J. R. Clarke	B. Fischer	M. J. K. Harper	P. Kemp
C. A. Blake	R. N. Clayton	T. V. Fischer	G. C. Harris	K. E. Kendle
A. Blakley	E. J. Clegg	S. B. Fishel	F. A. Harrison	T. G. Kennedy
K. P. Bland	Y. Clermont	B. P. Fitzgerald	R. A. P. Harrison	J. B. Kerr
J. A. Blaquier	J. Clough	J. E. Fléchon	J. Hau	E. B. Keverne
M. P. Boland	D. L. Cockroft	I. R. Fleet	N. B. Haynes	N. J. Kilpatrick
T. B. Bolton	J. Cohen	A. P. F. Flint	R. B. Heap	S. J. Kimber
V. N. Bolton	C. R. Coid	P. F. Flood	J. P. Hearn	G. King
R. C. Bonney	T. H. Coleman	J. R. Flowerdew	N. Hecht	R. J. B. King
A. G. Booth	B. Colenbrander	B. K. Follett	B. N. Hemsworth	A. Knifton
W. D. Booth	F. Comaire	J. M. Forbes	K. M. Henderson	C. H. Knight
K. Bowler	R. S. Comline	S. P. Ford	W. F. Hendry	T. A. M. Krup
C. A. R. Boyd	P. W. Concannon	W. C. L. Ford	F. Hertelendy	P. H. Krutzsch
B. G. Brackett	B. Cook	M. L. Forsling	J. Hib	N. J. Kuhn
M. P. Bradley	B. A. Cooke	I. Forsyth	K. Hillier	G. Lachelin
S. D. Bradshaw	T. G. Cooper	D. L. Foster	S. G. Hillier	P. E. Lake
P. F. Brain	A. J. Copp	J. A. Foulkes	L. A. Hinds	A. Lambert
T. A. Bramley	M. Courot	A. L. Fowden	B. T. Hinton	R. B. Land
J. Brandon	J. L. Courtens	R. Fowler	B. M. Hobson	J. Landon
P. Braude	J. J. Cowley	H. Fox	M.-T. Hochereau-de	N. J. Lane
W. G. Breed	M. J. C. Crabbe	G. R. Foxcroft	Reviere	H. A. Lardy
F. Brien	D. Cran	V. M. France	G. D. Hodgson	L. H. Larkin
J. H. Britt	R. P. Craven	P. Franchimont	J. K. Hodges	H. J. Leese
F. H. Bronson	D. B. Crighton	H. M. Fraser	A. Hoffer	S. J. Legan

Table 3.—continued

E. A. Lenton	V. Navaratnam	S. M. Rhind	M. S. Smith	H. G. Verhage
F. Leroy	W. B. Neaves	D. W. Richardson	M. W. Smith	R. B. Vernon
R. J. Levin	F. Neumann	T. J. Rink	M. L. Snow	J. K. Voglmayr
D. W. Lincoln	D. A. T. New	G. P. Risbridger	J. Sreenan	G. A. Voisin
G. A. Lincoln	L. Nicander	B. Robaire	P. N. Srivastava	J. T. M. Vreeburg
D. R. Lindsay	L. Nilsson	A. M. Roberts	G. Stabenfeldt	G. M. H. Waites
A. Livingstone	O. Nilsson	R. C. Roberts	R. B. Staigmiller	J. B. Wakerley
S. E. Long	V. Ninjoor	T. K. Roberts	L. R. Staples	D. E. Walters
A. Lopata	K. Niwa	D. M. Robertson	D. Stein	J. S. Walton
W. P. Lockett	M. L. Norris	H. A. Robertson	D. H. Steven	C. Wang
S. F. Lunn	N. W. Nowell	W. R. Robertson	V. C. Stevens	D. C. Wathes
S. J. Lye	R. E. Oakey	J. Robinson	F. Stewart	W. B. Watkins
M. F. Lyon	G. Oliphant	T. J. Robinson	W. H. Stimson	J. Watson
H. MacDonnell	G. E. Olson	J. F. Roche	A. Stockell-Hartree	P. F. Watson
N. M. Mackenzie	M. G. O'Rand	J. C. Rodger	B. A. Stone	R. Webb
J. G. Manns	J. C. Osborn	B. J. Rogers	B. T. Storey	H. M. Weitlauf
N. D. Martensz	J. D. O'Shea	F. F. G. Rommerts	P. L. Storrington	J. W. Wells
G. B. Martin	T. O. O'Shea	J. Rossant	F. M. Sullivan	T. H. Welsh
I. C. A. Martin	J. W. Overstreet	P. Rowe	P. M. Summers	E. T. Whalley
L. Martinet	Ch. Owman	G. J. Rowlands	A. T. Sumner	J. E. Wheaton
P. L. Matson	B. A. Oxberry	I. W. Rowlands	M. A. H. Surani	M. J. Wheeler
P. E. Mattner	T. A. Parkening	L. D. Russell	R. G. Sutcliffe	B. J. Whitehouse
F. M. Maule-Walker	A. T. Paterson	K. D. Ryan	A. M. Symons	D. Whitehouse
R. R. Maurer	J. Y. F. Paterson	N. Saba	D. B. A. Symons	D. G. Whittingham
J. C. McGrath	A. P. Payne	R. M. F. S. Sadleir	D. Szöllösi	A. Whyte
R. J. McIlhinney	M. Peaker	M. J. Sauer	A. Talo	L. Wide
J. E. A. McIntosh	J. D. Pearson	C. G. Scanes	P. P. L. Tam	A. E. Wild
A. McLaren	J. Peek	R. J. Scaramuzzi	W. H. Tam	S. M. Willadsen
B. J. McLeod	S. Peel	D. Schams	M. A. M. Taverne	D. Willcox
K. P. McNatty	J. J. Peluso	B. D. Schanbacher	M. J. Taylor	J. B. Williams
A. S. McNeilly	R. D. Pepler	E. D. Schmall	N. J. Taylor	J. P. G. Williams
A. C. McRae	A. R. Peters	D. Schulster	R. Tcholakian	K. I. Williams
R. A. McRorie	R. N. Peterson	R. M. Schultz	M. Terqui	I. Wilmot
R. A. Mead	C. G. Pierrepoint	G. F. B. Schumacher	P. F. Terranova	A. Wilson
A. R. Means	I. L. Pike	R. F. Seamark	R. B. Thau	C. A. Wilson
S. Meizel	L. Plöen	A. G. Searle	A. W. Thomson	R. H. Wilson
D. J. Mellor	E. J. C. Polge	R. F. Searle	C. J. R. Thorne	S. C. Wilson
A. C. Menge	D. G. Porter	M. H. Sellens	J. H. M. Thornley	W. A. Wimsatt
T. B. Mephram	N. L. Poyser	P. L. Senger	D. Tomlinson	P. M. Wise
B. J. Merry	H. P. M. Pratt	J. B. Senior	Y. Toyoda	T. H. Wise
S. R. Milligan	G. S. Prins	K. D. R. Setchell	A. Trounson	G. J. H. Wishart
C. P. Milstein	A. Psychoyos	P. Sharp	A. Tsunoda	D. P. Wolf
J. A. Mitchell	J. Pudney	R. M. Sharpe	K. S. K. Tung	R. C. Wolf
M. D. Mitchell	V. G. Pursel	L. Sheldrick	F. W. Turek	P. Y. D. Wong
L. Mohr	P. Quinn	M. Shemesh	J. P. P. Tyler	M. J. Wood
G. Montgomery	P. Quinn	J. G. M. Shire	C. H. Tyndale-Biscoe	F. B. P. Wooding
R. M. Moor	J. F. Quirke	S. Sholl	J. Th. J. Uilenbroek	H. R. Woodland
H. D. M. Moore	R. A. Racey	K. Siddle	J. G. Vandenberg	D. M. Woolley
N. W. Moore	C. Racowsky	S. M. Simpson	M. van der Merwe	J. T. Wu
L. M. Morrice	J. I. Raeside	C. A. Singhas	P. van der Schoot	R. Yanagimachi
I. D. Morris	W. F. Rall	A. A. Sinha	D. F. M. van de Wiel	L. J. D. Zaneveld
D. Mortimer	G. C. B. Randall	P. C. Sivelle	H. P. van Krey	G. H. Zeilmaker
D. B. Morton	J. J. Rasweiler IV	N. O. Sjöberg	P. F. A. Van Look	I. Zucker
R. N. Murdoch	R. J. Reiter	S. R. Slater	A. van Tienhoven	
S. R. Nahorski	J. P. Renton	J. F. Smith		
	J. A. Resko			

Management has permitted the publication of up to 500 extra pages in 1984. Originally 250 pages were allowed but when about 200 of these had been used in January and March issues it became clear that a greater allocation was necessary. Nevertheless, *JRF* cannot just continue to increase the number of pages published because this costs money and an increased subscription cost would affect numbers of subscribers and subsequently again the cost of the Journal.

The average length of papers is still increasing (Table 2) but publication time has fallen. On average, referees take about 40 days to report, and the Editorial Office takes about 3 days to deal with the rejected papers and 12 days for the acceptable papers, more than half of which are edited at this stage. Authors then keep the papers for about 58 days. Some papers have to go back to referees and then back to authors (see Text-fig. 1 in Editorial Report for 1982; *JRF* (1983) **68**, v–viii) but the acceptable papers are dealt with fairly quickly (~10 days) between receipt and final acceptance. The time from acceptance to publication varies according to whether a paper just misses an issue (published every 2 months) or the return of the proof from the author is delayed and in 1983 ranged from 106 to 219 days (average 148 days), but papers are included in the first available issue.

As always, the support of the referees consulted by *JRF* (Table 3) has been invaluable and it is gratifying to know when an author has found the referees' comments helpful for improvement of their paper—this indicates both the worth of the referee and their selection. Large numbers of topics and species of animals were again represented: artiodactyls (cattle—15; buffalo—1; sheep—39; goat—4; pig—14; deer—2), primates (man—14; monkeys—8; galago—1), rabbits (16), rodents (rat—35; mouse—29; hamster—11; guinea-pig—1; others—6), carnivores (1 each of cat, grey seal, black bear and giant panda), elephants (2), hyrax (1), bats (2), echidna (1), marsupials (opossum—1; mouse—1; tammar—4), birds (fowl—2; turkey—1) and trout (1).

No *Supplements* were produced in 1983 but the third *Cumulative Index*, covering 1975 to 1979 volumes (Nos 42–57) and supplements (Nos 22–27), was published.

Barbara J. Weir