



ELSEVIER

Available online at [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)



C. R. Biologies 327 (2004) 1179–1181



<http://france.elsevier.com/direct/CRASS3/>

## Auteurs / Authors (tome 327)

Abbad, A.	371	Billa, E.	927	Couret, H.	21
Abd El-Haleem, D.	445	Blouin, M.	629	Cravo-Laureau, C.	687
Abd El-Rahim, W.M.	445	Bonhomme, F.	501	Crystal, R.G.	695
Adda, A.	389	Bonnaud, L.	133	Cucchi, T.	501
Adrados, C.	1143	Borsa, P.	1113		
Aguié-Béghin, V.	777	Boucher-Rodoni, R.	133	Damgaard, C.	255
Akira, S.	581	Bouchette, A.	381	Daniel, G.	861
Ali, A.A.	125	Boudet, A.-M.	837	Daubresse, N.	799
Ammar, S.	679	Boumendil, A.	1125	Dedoubat, J.-J.	381
Angulo, O.	293	Bouzid, S.	679	Dejean, A.	509
Arditi, R.	1037	Boyer, J.	629	Della Chiesa, M.	533
Argillier, O.	847	Brand, G.	305	de Parseval, P.	21
Arino, J.	970			Dessen, P.	1095
Arino, O.	173, 245, 961, 970, 977	Cadet, P.	629	de Vallavieille-Pope, C.	611
Armand, S.	21	Callois, J.-M.	1037	Deveaud, É.	93
Aubert, S.	381	Carcaillet, C.	125	Di Cera, E.	1065
Auffray, J.-C.	501	Carlsen, T.	261	Dole, P.	935
Auger, P.	173, 1058	Carosella, E.D.	481	Dolédec, S.	29
Avgerinos, E.	927	Carpentier, A.	493	Dorfmayr, A.	983
Awano, T.	903	Castriconi, R.	533	Douillard, R.	777
Ayadi, A.	679	Catesson, A.M.	775	Duda, A.	283
		Cathala, B.	777, 889, 935	Dudek, M.R.	283
Bachar, M.	983	Caudron, B.	93	Dumont, B.	29
Bady, P.	29	Cayla, X.	93	Dupas, S.	139
Banasiak, J.	1025	Ceugniet, M.	149	Du Pasquier, L.	591
Baptista, R.L.C.	1151	Chabbert, B.	847, 889	Durand, J.-D.	1113
Baron, C.	1017	Chaplain, M.A.J.	995		
Barrière, Y.	455, 467, 847	Charfi-Cheikhrouha, F.	335, 343	Edelman, G.M.	721
Baudoin, E.	639	Chauvin, A.	313	Eisenstein, M.	409
Baumberger, S.	935	Cherkaoui, M.	371	El-Fazaâ, S.	12
Bauwens, L.	735	Chlyah, B.	745	El Ghordaf, J.	977
Bélaïr, J.	201	Chlyah, H.	745	El Hadrami, A.	371
Belet, J.-M.	381	Chomilier, J.	431	Eliopoulos, E.	431
Benchaabane, A.	371	Chouteau, P.	37, 1157	Érard, C.	319
Bernard, S.	201	Collet, A.	1113	Ernande, B.	353
Beutler, B.	571	Cossart, P.	115, 523		

Esker, A.R.	945	Herbin, M.	99	Leus, K.	735
Eslin, P.	139	Hernandez Torres, J.	431	Li, B.-L.	277
Faix, O.	809	Hetru, C.	557	López-Marcos, J.C.	293
Fenosoa, R.	37	Hirschler-Réa, A.	687	López-Marcos, M.A.	293
Ferré, M.	1095	Hoebe, K.	571	Lourenço, W.R.	77, 1151
Fleury, V.	663	Hogue, C.W.V.	970	Macdonald, A.A.	735
Fontan, F.	21	Hunt, D.	881	Mackey, M.C.	201, 211, 235
Fontugne, M.	381	Irving, P.	557	Maini, P.K.	225
Fruget, J.-F.	29	Izumi, A.	149	Majtnerova, A.	817
Fujita, M.	827	Jacquot, L.	305	Malchow, H.	277
Fukushima, K.	791	Jalut, G.	381	Malthiery, Y.	1095
Galactéros, F.	711	Janeau, G.	1143	Marendaz, C.	313
Gally, J.A.	721	Joachim, J.	1143	Marion, L.	493
Ganry, J.	621	Joseleau, J.-P.	809	Matheron, R.	687
Ganz, T.	539	Jost, C.	1037	Matzavinos, A.	995
Garcia, A.	93	Jouanin, L.	799	Measey, G.J.	65
Gasc, J.-P.	99, 319	Julien, J.-L.	679	Méchin, V.	847
Gatenholm, P.	945	Kaimoussi, A.	361	Medvinsky, A.B.	277
Gaudard, F.	917	Kamoun, A.	12	Merah, O.	389
Gellerstedt, G.	817	Katchalski-Katzir, E.	409	Meyer-Pinson, V.	917
Gendner, J.-P.	1143	Katri, P.	1009	Miller, J.	399
Gharbi, N.	12	Kercher, J.	261	Mitchell, S.	735
Gharib, C.	12	Kikuno, R.	773	Moawad, H.	445
Giraudet, H.	105, 753	Kohl, A.	1077	Molinero, J.C.	1103
Giupponi, A.P.L.	1151	Korzun, L.P.	319	Monnin, J.	305
Glasser, W.	945	Kostova, T.	261	Morand, S.	139
Goodall, G.	735	Koukios, E.	927	Moretta, A.	533
Gordon, S.	603	Koullas, D.	927	Mornagui, B.	12
Gouteux, J.-P.	1	Krafft, B.	763	Mornon, J.-P.	431
Gower, D.J.	65	Kurek, B.	917	Mortha, G.	911
Grabber, J.H.	455, 467, 847	Kuroda, K.-I.	809	Mouzdahir, A.	361
Gradwell, S.E.	945	Lachaud, J.-P.	509	Muller, G.	1
Grébaud, P.	1	Lachenal, D.	911	Mullon, C.	245
Grégoire, G.	21	Laffray, D.	629	Nagase, T.	773
Gril, J.	881	Lagardère, J.-P.	353	Nasri-Ammar, K.	335
Grossi, V.	687	Lamarine, M.	431	Niku-Paavola, M.-L.	861
Grütter, M.G.	1077	Lapierre, C.	455, 467, 799, 847, 889	Nival, P.	1103
Guedira, A.	745	Latour, D.	105, 753	Norris, V.	1017
Guendon, J.-L.	125	Laurans, F.	889	Nowicka, A.	283
Guillaumie, S.	467, 847	Lavelle, P.	629	Ohara, O.	773
Guyader, N.	313	Leblanc, N.	679	Oommen, O.V.	65
Hadjisterkotis, E.	501	Leborgne, R.	84	Orth, A.	501
Haïcour, R.	745	Lecchini, D.	159	Otto, T.	381
Hamaied, S.	335, 343	Lefevre, J.-C.	51	Ozouf-Costaz, C.	133
Harch, M.K.	389	Legent, G.	1017	Paillisson, J.-M.	493
Hawkins, S.	837	Le Gentil, J.	493	Papandreou, N.	431
Hbid, M.L.	977	Lenne, C.	679	Papatheofanous, M.	927
Heinze, T.	945	Leplé, J.-C.	889	Pasquet, A.	84
Hérault, J.	313				

Pépin, D.	1143	Rudnicki, R.	173, 961	Triqui, Z.	745
Pergolizzi, R.G.	695	Ruel, K.	809, 889, 917	Troxler, L.	557
Petit-Conil, M.	917			Tyrcha, J.	193
Peyrin, C.	313	Sahnoune, M.	389	Tyutyunov, Y.	1037
Pham-Thi, A.-T.	629	Saih, A.	361		
Philpott, D.J.	551	Salençon, M.-J.	105	Vaca-Garcia, C.	945
Pichon, G.	1087	Salmén, L.	873	Vakanas, G.	763
Pilate, G.	889	Sánchez, E.	955	Valleron, A.-J.	1125
Pizarro-Cerdá, J.	115, 523	Sansonetti, P.	551	Valtat, G.	917
Poggiale, J.-C.	1058	Santillán, M.	211	Vandenkoornhuyse, P.	639
Pollet, B.	799	Sato, T.	827	Vassy, J.	970
Portet, S.	970	Selosse, M.-A.	639	Veitch, D.	735
Pouteau, C.	935	Settle, W.	629	Viala, J.	551
Pradeu, T.	481	Sevillano, R.-M.	911	Vian, B.	785
Pujo-Menjouet, L.	235	Shamel, L.	571	Vigne, J.-D.	501
		Shin, Y.-J.	245	Volc, J.	861
Rakotoarimanana, V.	37	Sorg, O.	649		
Ralph, J.	455, 467, 847	Soualem, S.	389	Wahid, N.	371
Rammah, A.	745	Sousa, S.	115, 523	Wajcman, H.	711
Rapilly, F.	609	Sylvand, B.	51	Watanabe, T.	663
Rebollo, A.	93			Weydert, A.	421
Reis, D.	785	Taib, Z.	175	Widory, D.	729
Rejeb, I.B.	679	Takabe, K.	827, 903	Wilkinson, M.	65
Rennekar, S.	945	Takeda, K.	581		
Renous, S.	99	Terashima, N.	903	Yamauchi, K.	791
Reversat, G.	629	Terral, J.-F.	125	Yildirim, N.	211
Reynier, P.	1095	Thellier, M.	1017	Yoshida, M.	903
Richard, F.-J.	509	Thévenard, L.	84	Yoshinaga, A.	889
Ripoll, C.	1017	Thibaut, B.	881		
Rochange, S.	837	Thompson, J.R.	181	Zaroubine, M.	911
Roiron, P.	125	Tikhonova, I.A.	277	Zhang, L.	817
Rolando, C.	799	Timsit, O.	51	Zuily, Y.	629
Roncal, F.	93	Tourmen, Y.	1095		
Ruan, S.	1009	Treuil, J.-P.	1087		