



Available online at www.sciencedirect.com

SCIENCE @ DIRECT®

C.R. Chimie 7 (2004) 1249–1252



<http://france.elsevier.com/direct/CRAS2C/>

Auteurs / Authors tome 7, janvier–décembre 2004

- Abdoulaye A., 989
Abergel D., 329
Aboua L.R.N., 1043
Accrombessi G.C., 1007
Adam I., 151
Adjobimey T., 1023
Advocat T., 1165
Ag Bendech M., 1063
Ahoussi E., 1051, 1101
Ahoussi L.A., 1013
Aissa A., 699
Akogo Y., 1047
Akoka S., 233, 343
Aldrian-Herrada G., 249
Alitonou G., 1051, 1057, 1101
Alonso B., 241
Alvarez-Salgado F., 259
Amatore C., 737
Amighi K., 1087
Amirgouliane N.S., 45
Ammar A., 29
Angelet M., 583
Anton R., 993
Antoniotti S., 679
Aplincourt M., 119
Arnason J.T., 1047
Atkinson R.A., 335
Audubert F., 1141
Auger Y., 1135
Auguin D., 265
Avarvari N., 895
Avlessi F., 1051, 1057, 1101
Awaleh M.O., 661
Azaïs T., 417
- Baguet É., 343
Bailly T., 35
Baker S.K., 1063
Bancquart S., 593
Barbier J., 113
Barluenga J., 855
Barrault J., 63, 151, 593
- Bart F., 1165
Barthe P., 249
Basset J.-M., 725, 785
Bekaert É., 377
Bekon K.A., 1043
Bélanger A., 1003, 1019
Belbachir M., 955
Ben Ali A., 661
Ben Hassine B., 1119
Ben Othman R., 1119
Benguigui L., 97
Benharrats N., 955
Bensalem S., 737
Benserdj F., 669
Bentouhami E., 537
Berkani M., 713
Bertani P., 363
Berthault P., 259
Bertrand F., 275
Bessada C., 197, 395, 1135
Bessière J.-M., 997
Bessou P., 213
Betranhandy E., 529
Biegler J., 509
Billaud F., 91
Billodeaux D.R., 755
Binet L., 293
Blanc P., 1191
Bodo B., 981
Body M., 403
Bokossa I., 1101
Bolognini M., 143
Bonhomme C., 417
Bosson J.-L., 213
Boubagra K., 213
Bouchu A., 151
Bouet G., 537, 1113
Boulet Y., 259
Bounahmidi T., 547, 559
Bouzouita K., 699
Brandel V., 371
Branland P., 135
- Braunstein P., 1, 909
Bravo-Altamirano K., 763
Brouard J.-P., 981
Budzelaar P.H.M., 865
Bulach V., 189
Bureau B., 403
Burgada R., 35
Buzaré J.-Y., 403
- Calderazzo F., 877
Campistron I., 97
Capderou M., 607
Caux C., 981
Cavani F., 143
Cavelius C., 509
Chafaa S., 1113
Chalchat J.-C., 997, 1013, 1081
Chandrasekhar V., 915
Chater M., 669, 713
Chaumont J.-P., 1107
Chavanieu A., 249
Chen Y., 25
Chevallier F., 321
Cimini M., 143
Clapés P., 583
Clark D.L., 1205
Clavier N., 371, 1141
Clope F.G.N., 931
Cohen-Addad J.-P., 283
Cohen-Gonsaud M., 249
Cornejo A., 161
Costero A.M., 15
Coulibaly K., 1073
Coupez B., 1153
Courillon C., 797
Courtis G., 151
Coutouly M.-A., 335
Coutrot F., 3
Coutrot P., 3
Crabtree R., 721
- Dabkowski W., 901

- Dacheux N., 371, 1141
Dal Pozzo L., 143
Dalgarno S., 809
Dangou J., 1051, 1057, 1101
Daniele S., 521
Darensbourg D.J., 755
David M., 41
David V., 623
de Boissel I.P., 945
De Edelenyi F.S., 213
De Gaulejac N.V., 689
de Gaulejac N.V., 945
de Sousa P.L., 311
Debbabi M., 699
Debreuille M.-F., 1227
del Carmen Morán M., 169
Delacroix O., 845
Deleu M., 641
Delevoye L., 377
Dell'Amico D.B., 877
Delon-Martin C., 207
Delsuc M.-A., 265
Demazeau G., 529
Demessence A., 909
Denis J.-N., 41
Deslile H., 1063
Desvaux H., 259
Dez I., 635
Diagne C., 617
Diallo D., 1073
Diop M.S., 965
Djibo A.K., 1033
Dojat M., 207
Dordor P., 29
Dosso M., 1081
Dotse K., 1047
Douadi T., 1113
Doumerc J.-P., 29
Drudis-Solé G., 885
Dubois J., 1087
Duez P., 1087
Dufaud V., 785
Duñach E., 679
Dupont L., 119
Durif A., 41
- Edayé I., 1023
Eissen M., 569
El Ataoui K., 29
Emery J., 371
Ershov V., 1215
Especel C., 113
Estève F., 213
Evans J.S.O., 351
- Fañanás F.J., 855
Fayon F., 351
Fenech D., 737
Fenêt B., 785
Fernández Y., 855
Figueredo G., 997, 1081
Fillet C., 1165
Fioletova O., 45
Fitremann J., 151, 177
Fleury M., 283
Fourmigué M., 895
Fournier J., 1029
Fraile J.M., 161
Frediani P., 769
- Gabbai F.P., 871
Gagea B.C., 623
Gailhanou M., 1135
Galia A., 737
Galopin M., 253
Garbowski É., 57
García J.I., 161
García M.T., 583
Gaumont A.-C., 845
Gaviña P., 15
Gazan-Zade G.-Z., 707
Gazanov-Alhazov, 45, 707
Gbeassor M., 1047
Gbenou J., 1013, 1023
Gédéon A., 305
Gekhman A.E., 833
Genet M., 371
Ghalem S., 737
Giannelli C., 769
Gil M.J., 161
Gil S., 15
Giolli C., 769
Glitho A.I., 1043
Gogolev A.V., 1205
Gómez-García M.A., 617
Gostan T., 265
Gounot D., 311
Gourier D., 293
Gouvenot D., 389
Grand S., 213
Granet R., 135
Gras J.-M., 1227
Grenier J.-C., 29
Grimaud L., 941
Grison C., 3
Grosshans P., 189
Grucker D., 311
Guenneau F., 305
Guessend N., 1081
Guillaumont R., 1127, 1129
Guillot-Noël O., 293
Guissou P.I., 1063, 1087
Guittet É., 253
- Guy C., 1141
- Haddad E., 305
Häkkinen V., 1095
Halcrow M.A., 809
Hamon J., 51
Haneline M.R., 871
Harris R.K., 351
Hauser R., 463
Hiba B., 201
Hidouri M., 699
Hirschinger J., 363
Hitchcock P.B., 931
Hoang L.C., 113
Hoffmann N., 927
Hosseini M.W., 189
Houlbert S., 661
Huang Z., 763
Huber J.G., 25
Hubert-Pfalzgraf L.G., 521
Huch V., 509
Hüsing N., 495
- Idriss H., 617
Ikhiri K., 989
Infante M.R., 169, 583
- Jansen M., 471
Jarny S., 275
Jäschke T., 471
Jeannin Y., 1235
Jérôme F., 151
Jiang M., 809
Join B., 845
Jouaiti A., 189
Jutand A., 737
- Kaddouri A., 601
Kafando P.E., 1063
Kanko C., 997, 1029, 1039, 1043, 1081
Kee T.P., 809
Kégl T., 779
Keglevich G., 779
Keita D.A., 989
Keita Y., 1095
Khan M.A., 537, 1113
Khokhlov M.L., 1173
Kieffer B., 335
Kiennemann A., 617
Kilner C., 809
Kim C., 503
Kim H., 503
King I.J., 351
King J.W., 647
Knijnenburg Q., 865

- Koba K., 1107
 Koel M., 629
 Koffi A.M., 997
 Kollár L., 779
 Koné M., 993
 Koné O., 1095
 Koné S., 1039
 König P., 509
 Kossouh C., 1007
 Kouda-Bonafos M., 973
 Koukoua G., 997, 1029, 1039, 1043, 1081
 Koumaglo K., 1047
 Kozar' A., 1215
 Kpoviessi D.S.S., 1007
 Kraïem J., 1119
 Krausz P., 135
 Kravets M., 629
 Krishnan V., 915
 Kuhlmann A., 611
 Kulyako Y.M., 1209
 Kuznetsov Y.V., 1173
- Labella L., 877
 Labesse G., 249
 Lagnika L., 1023
 Laguerre A., 97
 Lallemand J.-Y., 329
 Langlois N., 51
 Lartigue J.-, 1141
 Laulier M., 97
 Le Bas J.-F., 213
 Le Calvé S., 241
 Le Floch P., 721, 823
 Le Grand F., 233
 Le Saoût G., 383
 Lebedeva L., 1215
 Leblanc M., 661
 Lécolier É., 383
 Lecouvey M., 35
 Lefaux S., 97
 Lefebvre F., 725, 785
 Lefournier V., 213
 Legein C., 403
 Legin E.K., 1173
 Legin V.K., 1173
 Legina E.E., 1173
 Leignel V., 97
 Letellier M., 321
 Leturcq G., 1165
 Lichtenthaler F.W., 65
 Liebau V., 463
 Lledós A., 885
 Lobstein A., 993
 Logunov M.V., 1185
 Louis-Joseph A., 329
 Loupy A., 103
- Loura B.B., 45, 707
 Lozano P., 91
 Luis S.V., 161
 Luo X., 25
 Ly A.K., 1095
- Madec P.-J., 635
 Madic C., 1191
 Maier W.F., 483
 Maïga A., 1073
 Maisonneuve V., 661
 Malacria M., 797
 Man P.P., 425
 Manceau A., 97
 Marchetti F., 877
 Marécot P., 113
 Mariette F., 221
 Martínez-Máñez R., 15
 Martínez-Merino V., 161
 Martini M., 877
 Maselli L., 143
 Maseras F., 885
 Mashirov L.G., 1179
 Massicot F., 119
 Massiot D., 241, 351
 Masson H., 1227
 Matar S.F., 529
 Mathey F., 927
 Mathur S., 509
 Matzen G., 395
 Mayor J.A., 161
 Mazzocchia C., 601
 Mazzoncini I., 877
 Meddourene N., 1113
 Medvedovici A., 623
 Melaimi M., 823
 Melin P., 1135
 Menaker A., 629
 Menut C., 1057
 Metzger J.O., 569
 Meullemeestre J., 537
 Michalski J., 901
 Mignon C., 425
 Mikhalev V.A., 1179
 Millet J., 1107
 Millot N., 725
 Millot Y., 425
 Mimeau D., 845
 Modica G., 601
 Mohamadou A., 119
 Moiseev I.I., 833
 Moiseeva N.I., 833
 Moisy P., 1191
 Montagne L., 377
 Montassier C., 113
 Montchamp J.-L., 763
 Morán M.C., 583
- Mortain L., 635
 Moucheront P., 275
 Moudachirou M., 1007, 1013, 1023
 Moussa I., 989
 Moustapha O., 1087
 Murgier S., 389
 Musteață M., 623
 Musteață V., 623
 Myasoedov B.F., 1201, 1205, 1209, 1219
 Myasoedova G.V., 1201
- N'Guessan Y.T., 997, 1029, 1039, 1043, 1081
 Nacro M., 973, 1033
 Nannicini R., 601
 Nébié R.H.C., 1003, 1019
 Nédez C., 785
 Niassy B., 993
 Nicoud J.-F., 189
 Nikitenko S.I., 1191
 Nikonov M.V., 1205
 Nixon J.F., 931
 Nixon T.D., 809
 Nohair B., 113
 Nonier M.-F., 689, 945
 Nossou A., 305
 Novikov A.P., 1219
 Nuta I., 395
- Ochsenbein F., 253
 Odinet I.L., 779
 Orav A., 629
 Ouis N., 955
 Oussou K.R., 1081
 Ozawa F., 747
- Palavit G., 377
 Palé É., 973
 Pale P., 607
 Paquot M., 641
 Pârvulescu V.I., 623
 Pazdnikov A.P., 1185
 Pearson K., 617
 Peretroukhine V., 1215
 Pérez L., 583
 Perrichon V., 57
 Perruchas S., 895
 Peter S.D., 57
 Peterlik H., 495
 Peters S., 65
 Philouze C., 41
 Pierre R., 151
 Pinazo A., 169, 583
 Pioch D., 91
 Pizzoli F., 143

- Planeix J.-M., 189
Plantier-Royon R., 119
Pons R., 169
Portella C., 119
Pouchard M., 29
Pouilloux Y., 593
Poullain P., 275
Pousset J.-L., 981
Pradère J.-P., 1029
Primet M., 57
Prunelet A., 283
Prunet J., 941
- Quarton M., 371
Queneau Y., 151, 177
- Rabiller H., 1165
Radchenko V., 1215
Rager M.-N., 241
Rakhmatoulline A., 1135
Ramiarantsoa H., 997
Rammo A., 509
Raya J., 363
Raynaud C., 1107
Rémy C., 213
Revel B., 377
Ricard L., 823, 927
Richard N., 207
Riedel R., 463
Rivereau A., 383
Robisson A.-C., 1141
Rodts S., 275
Rollet A.-L., 1135
Rosi L., 769
Rotmanov K., 1215
Rotulo-Sims D., 941
Roumestand C., 249, 265
Rovny S.I., 1185, 1215
Rozes L., 241
- Saalfrank J.W., 483
Sadi F., 669
Salvini A., 769
Samaté A.D., 1033
Samb A., 965
Samsonov M.D., 1209
Sanchez C., 241
Sanda K., 1107
Sanni A., 1023
Sanogo R., 1073
- Santini C.C., 725
Sanz R., 855
Satgé C., 135
Sawaliho B.E.-H., 1039
Schmid G., 509
Schneller T., 433
Schubert U., 495
Schwartz R.W., 433
Schwarz K., 611
Segebarth C., 207, 213
Semde R., 1087
Seri-Kouassi B.P., 1043
Shen H., 509
Sib F.S., 963, 1003, 1019
Silly G., 403
Silvestri G., 737
Sinay P., 25
Siri O., 909
Skobtsov A.S., 1185
Slaoui S., 547, 559
Smiri L.S., 661
Smits J.M.M., 865
Sohounhloué D.C.K., 1051, 1057, 1101
Soldatov B.V., 1185
Somé I.T., 1063, 1087
Soualah A., 713
Soumanou M.M., 1007
Stöckmann H., 611
Stolyarov I.P., 833
Streubel R., 927
Strukov V.N., 1173
Sudha A.V.R.L., 119
Suglovov D.N., 1173, 1179
Sun J., 125
Sun R., 125
Sun X., 125
- Tananaev I.G., 1201, 1205
Taquet J.-P., 909
Tarasov V., 1215
Terra O., 1141
Thiaudière D., 1135
Thilagar P., 915
Thiyam U., 611
Thorimbert S., 797
Thornton-Pett M., 809
Thoumazet C., 823
Tkachev V.V., 1219
Toporov I., 1215
Torma V., 495
- Toti A., 769
Toupet L., 1029
Tran Huy N.H., 927
Tran Minh A.K., 91
Traoré A., 1073
Tremblin G., 97
Trifonov Y.I., 1173
Trofimov T.I., 1209
Trombotto S., 177
- Ujaque G., 885
Um B.-H., 993
- Vallée Y., 41
van Heijenoort C., 253
Veith M., 431, 509
Venerito D., 143
Verneuil B., 135
Veron E., 395
Veronesi G., 143
Vickers D.M., 931
Vierling F., 537
Villarroya J.P., 15
Vinardell M.P., 583
Vinogradova N.M., 779
Vitry C., 689
Vivas N., 689, 945
Voroshilov Y.A., 1185
- Ward C.V., 809
Warnking J., 207
Waser R., 433
Wehrich R., 529
Wélé A., 981
Weniger B., 993
Wipff G., 1153
Wotto V.D., 1051, 1057
- Yaméogo R.T., 1003, 1019
Yasambou H., 1073
Yayi E., 1013
Yolou S., 1081
Yoshifuji M., 747
- Zagré M.-N., 1063
Zanni H., 383, 389
Zhang Y., 25, 981
Zhu Q., 125
Ziegler A., 201, 213