

Proceedings of the annual meeting
of the French Society of Astronomy & Astrophysics
Paris, June 20-23, 2011



Credit: S. Cnudde

Author Index

- Abe, L., 107
Abouadarham, J., 373
Acharya, B. S., 535, 539
Adami, C., 101
Ageron, M., 615
Akerlof, C., 615
Al Samarai, I., 615
Alauzet, F., 389
Albrecht, M., 119
Aldering, G., 179
Alecian, E., 509
Alecian, G., 253
Alimi, J.-M., 9
Allard, F., 339
Allard, N. F., 267, 435, 439
Alonso-Albi, T., 413
Alvan, L., 443
Aly, J. J., 389
Amari, T., 389
Andrievsky, S., 353
Aniano, G., 119
Anson, W., 107
Antilogus, P., 179
Antoja, T., 287
Anupama, G. C., 535, 539
Aragon, C., 179
Arena, S. E., 449, 469
Arenou, F., 303, 333, 357
Argentini, S., 107
Ashley, M. C. B., 107
Assafin, M., 629
Athanassoula, E., 135
Aubert, D., 77
Aulanier, G., 395
Aurière, M., 497

Baillié, K., 383
Balcells, M., 161
Balkowski, C., 153
Ball, N., 153
Balland, C., 55, 73
Balmès, I., 59
Balogh, M. L., 153
Baltay, C., 179
Bancelin, D., 263, 629, 639
Banerjee, S., 379
Barragán, L., 567
Barthe, C., 363
Baruteau, C., 455, 459
Basa, S., 615
Bazin, C., 203
Belyaev, A. K., 283

Benoist, C., 185
Bentley, R., 373
Bertin, E., 101
Bertin, V., 615
Bertoldi, F., 119
Bertone, S., 635
Beust, H., 3
Bhatt, N., 539
Bhattacharjee, P., 535, 539
Bhattacharya, S., 539
Bienaymé, O., 311
Bigot, B., 399
Bijaoui, A., 311
Biteau, J., 525
Bitsakis, T., 81
Blakeslee, J. P., 153, 175
Bocchialini, K., 369
Boer, M., 615
Boissier, S., 153
Boisson, C., 555
Bolmont, J., 529
Bongard, S., 179
Bonifacio, P., 333, 353
Bonnin, X., 373
Boone, F., 141, 161
Boselli, A., 153
Bouhou, B., 63
Bouillot, V., 9
Bournaud, F., 153
Bovalo, C., 363
Braine, J., 275
Britto, R. J., 535, 539
Brun, F., 545
Brun, P., 549
Brunner, J., 615
Bryson, I., 107
Burderi, L., 567
Busschaert, C., 463
Busto, J., 615
Buton, C., 179

Côté, P., 153
Caffau, E., 333, 353
Canou, A., 389
Canto, A., 179
Cardiel, N., 161
Carignan, C., 153
Carlberg, R. G., 153
Carrigan, S., 545
Castander, F. J., 69
Cayrel, R., 267, 353
Cellier-Holzem, F., 73

- Cerruti, M., 555
 Chapman, S. G., 153
 Chardin, J., 77
 Charmandaris, V., 81
 Chauvin, G., 3
 Chemin, L., 271
 Childress, M., 179
 Chitnis, V. R., 535, 539
 Chong, M., 363
 Chotard, N., 179
 Christophe, B., 663
 Colas, F., 629
 Colwell, J.E., 383
 Copin, Y., 179
 Corasaniti, P.-S., 59
 Courteau, S., 153
 Couvidat, S., 257
 Cowsik, R., 535, 539
 Crespe, E., 449, 469
 Crida, A., 15
 Crifo, F., 271
 Csillaghy, A., 373
 Cuby, J. G., 161
 Cucciati, O., 85
 Cuillandre, J. C., 153

 D'Ai, A., 567
 Daigne, F., 593
 Dale, D., 119
 Dalton, G., 107
 Dasyra, K. M., 91
 Dauser, T., 567
 David, C., 107
 Davidge, T. J., 153
 Davies, G. R., 207
 de Barros, S., 95
 Defer, E., 363
 Deguilhem, B., 435
 Dehant, V., 653
 Deheuvels, S., 211
 Delfosse, X., 503
 Delva, P., 679
 Delyon, F., 389
 Demarco, R., 175
 Demers, S., 153
 Desmars, J., 639
 Dexter, J., 563
 de Laverny, P., 311
 de Naurois, M., 545
 Di Gallo, L., 559
 Dib, S., 235, 275
 Dibi, S., 563
 Dintrans, B., 215, 497
 Dizière, A., 463
 Di Salvo, T., 567
 Djannati-Atai, A., 545

 Domínguez-Tenreiro, R., 157
 Doménech-Moral, M., 157
 Donati, J.-F., 503
 Dorji, N., 535, 539
 Dormy, E., 503
 Dornic, D., 615
 Douspis, M., 21
 Dréan, G., 295
 Draine, B., 119
 Drappeau, S., 563
 Duc, P.-A., 153
 Duez, V., 475
 Duhan, S. K., 535, 539
 Durrell, P. R., 153
 Durret, F., 101, 147

 Egami, E., 141
 Egron, E., 567
 Eisenhower, F., 689
 Elourabi, E., 643
 Emsellem, E., 153
 Engelbracht, C., 119
 Epchtein, N., 107
 Erben, T., 153
 Esau, I., 107
 Esposito, L.W., 383

 Fakhouri, H. K., 179
 Falize, E., 463
 Famaey, B., 303
 Farges, T., 363
 Faurobert, M., 401
 Feautrier, N., 283
 Ferrarese, L., 153
 Ferrari, C., 111
 Ferrière, E., 153
 Figueras, F., 287
 Floquet, M., 231
 Flores, H., 135
 Ford, H., 175
 Fortin, M., 573
 Forveille, T., 503
 Fossati, L., 307
 Fouquet, S., 135
 Fragile, P. C., 563
 Fraix-Burnet, D., 115
 François, P., 353
 Frey, P., 389
 Fromang, S., 455
 Fuente, A., 413
 Fukui, Y., 325
 Fuller, N., 373

 Gérard, E., 419
 Gadéa, F. X., 435
 Galametz, M., 119

- Gallagher, P., 373
 Gallego, J., 161
 Gallenne, A., 479
 Galtier, S., 379, 399
 Gangler, E., 179
 García, R. A., 207, 257
 Garzón, F., 161
 Gaskell, C. M., 577
 Gastine, T., 215
 Gaudin, N., 291
 Gavazzi, G., 153
 Gavazzi, R., 153
 Georgantopoulos, I., 91
 Giebels, B., 525
 Gillessen, S., 689
 Gilmore, G., 311
 Gomez, A., 333
 Gonzalez, J.-F., 449, 469
 Goosmann, R. W., 583, 597
 Gothe, K. S., 535, 539
 Goupil, M.-J., 249
 Gourgoulhon, E., 689
 Guédé, C., 295
 Guennou, L., 125
 Guillemot, L., 587
 Guillout, P., 303
 Guitou, M., 283
 Guittet, M., 299
 Guzmán, R., 161
 Gwyn, S. D. J., 153
- Haensel, P., 573
 Haider, M., 101
 Halbwachs, J.-L., 303
 Hammer, F., 135
 Hardy, E., 647
 Hascoët, R., 593
 Hauchecorne, A., 407
 Hauschildt, P., 235
 Hayes, M., 129, 161
 Haywood, M., 299, 357
 Hees, A., 653
 Helmi, A., 311
 Hersant, F., 685
 Hestroffer, D., 263, 271, 629, 639
 Higgins, P., 373
 Hill, V., 311
 Hinz, J., 119
 Hoekstra, H., 153
 Hofmann, W., 545
 Holden, B. P., 175
 Hsiao, E. Y., 179
 Hubeny, I., 485
 Hudelot, P., 153, 161
 Huertas-Company, M., 153, 175
 Huré, J.-M., 685
- Iaria, R., 567
 Ibgui, L., 485
 Ilbert, O., 85, 153
 Illingworth, G., 175
 Inoue, S., 555
- Jacholkowska, A., 529
 Jaekel, M. T., 653
 Jardine, M. M., 503
 Jasniewicz, G., 271
 Jee, M. J., 175
 Jordán, A., 153
- Kamath, P. U., 535, 539
 Karampelas, A., 349
 Katz, D., 271, 333
 Kavelaars, J. J., 153
 Kawamura, A., 325
 Kennicutt, R., 119
 Kern, P., 27
 Kerschhaggl, M., 179
 Kervella, P., 235, 479
 Klotz, A., 615
 Kneib, J.-P., 141, 161
 Kniazev, A. Y., 37
 Kodama, T., 175
 Koenig, M., 463
 Kontizas, M., 349
 Kordopatis, G., 311
 Korotin, S., 353
 Koul, R., 539
 Koutchmy, S., 203, 369
 Kowalski, M., 179
 Krista, L., 373
 Kılıçoğlu, T., 307
- Lagache, G., 325
 Laganá, T. F., 101, 147
 Lagrange, A.-M., 3
 Lainey, V., 519, 653
 Lambert, S. B., 659
 Lamine, B., 653
 Lamy, P., 203
 Lançon, A., 153
 Langlois, M., 107
 Lanz, T., 485
 Laporte, N., 141, 161
 Laurent, P., 679
 Lawrence, J. S., 107
 Le Borgne, J. F., 161
 Le Poncin-Lafitte, C., 635
 LeBlanc, F., 253
 Lebreton, Y., 295, 303
 Lefloch, B., 423
 Leinert, C., 339
 Lemoine, M., 39

- Lenoir, B., 663
 Lestrade, J.-F., 429
 Levy, A., 647
 Le Bertre, T., 419
 Le Fèvre, O., 85
 Le Poncin-Lafitte, C., 653, 669, 679
 Libert, Y., 419
 Lignières, F., 249
 Lima Neto, G. B., 147
 Lion, G., 673
 Lochard, J., 249
 Loken, S., 179
 Loupias, B., 463
 Lunine, J. I., 697
 Luri, X., 315
- Mérand, A., 479
 Métris, G., 673
 Métris, G., 647
 MacArthur, L., 153
 Mahesh, P. K., 535, 539
 Manoharan, J., 535, 539
 Margueron, J., 573
 Marin, F., 597
 Markoff, S., 563
 Martínez-Serrano, F. J., 157
 Martin, J.-M., 37
 Martinet, N., 147
 Masseron, T., 321
 Masset, F., 455
 Mathis, S., 443, 491, 509, 515, 519
 Mathur, S., 221
 Matt, G., 583
 Maurogordato, S., 185
 McConnachie, A. W., 153
 McLaughlin, D., 153
 Mei, S., 153, 175
 Mellier, Y., 153, 161
 Melo, S., 407
 Meru, F., 459
 Meynadier, F., 679
 Michaut, C., 463
 Mihos, J. C., 153
 Milić, I., 401
 Milkeraitis, M., 153
 Mitra, A., 539
 Mochkovitch, R., 593
 Mohanty, S., 275
 Molodij, G., 395
 Monari, A., 435
 Monier, R., 307
 Moreno, E., 287
 Morey, E., 429
 Morgenthaler, A., 497
 Morin, J., 497, 503
 Mosser, B., 225
- Mousis, O., 697
 Muñoz, R., 153
- Nagesh, B. K., 535, 539
 Najid, N.-E., 643
 Nakata, F., 175
 Neiner, C., 231, 509
 Nelson, R. P., 455
 Nguyen, H. C., 463
 Noriega-Crespo, A., 325
 Novak, J., 601
 Nugent, P., 179
- Obreja, A., 157
 Oertel, M., 559, 601
 Ohm, S., 545
 Onishi, T., 325
 Ordenovic, C., 311
 Ortéga, P., 363
- Paardekooper, S.-J., 459
 Paech, K., 179
 Pain, R., 179
 Paladini, R., 325
 Papitto, A., 567
 Paradis, D., 325, 329
 Parmar, N. K., 535, 539
 Paumard, T., 689
 Pecontal, E., 179
 Pelló, R., 141, 161
 Pelletier, G., 39
 Peng, C., 153
 Peng, E. W., 153
 Pereira, R., 179
 Peres, B., 601
 Perez-Suarez, D., 373
 Perlmutter, S., 179
 Perrin, G., 689
 Petit, P., 497, 503
 Piau, L., 235, 257, 275, 407
 Pichardo, B., 287
 Pinty, J.-P., 363
 Planesas, P., 169
 Plez, B., 47
 Plotnikov, I., 605
 Pope, A., 91
 Posbic, H., 333
 Postman, M., 175
 Pourbaix, D., 303
 Prabhu, T. P., 535, 539
 Prieto, M., 161
 Puech, M., 135
 Pustilnik, S. A., 37
 Puzia, T. H., 153
- Rabinowitz, D., 179

- Raichoor, A., 175
 Rajpurohit, A. S., 339
 Rannot, R. C., 539
 Rao, S. K., 535, 539
 Ravasio, A., 463
 Rebai, A., 609
 Recio-Blanco, A., 311
 Reese, D. R., 249
 Remus, F., 515, 519
 Renie, C., 373
 Rettura, A., 175
 Reylé, C., 339, 345
 Reynaud, S., 653, 663
 Richard, J., 141, 161
 Rieutord, M., 249
 Rigault, M., 179
 Riggio, A., 567
 Robba, N. R., 567
 Robert, A., 647
 Robin, A. C., 345
 Rocca-Volmerange, B., 349
 Rodrigues, M., 135, 647
 Romero-Gómez, M., 287
 Rosati, P., 175
 Rostagni, F., 185
 Roudier, T., 241
 Roussel, H., 119
 Rovilos, M., 91
 Runge, K., 179
- Saha, L., 535, 539
 Salabert, D., 245
 Saleem, F., 535, 539
 Samadi, R., 249
 Sawicki, M., 153
 Saxena, A. K., 535, 539
 Sbordone, L., 333
 Scalzo, R., 179
 Scarlata, C., 129
 Schüssler, F., 615
 Schade, D., 153
 Schaerer, D., 95, 141, 161
 Schrinner, M., 503
 Schultheis, M., 299, 339
 Semelin, B., 197
 Serna, A., 157
 Shankar, F., 175
 Sharma, S. K., 535, 539
 Shukla, A., 535, 539
 Simard, L., 153
 Singh, B. B., 535, 539
 Smadja, G., 179
 Solomon, J., 369
 Soubiran, C., 271
 Soula, S., 363
 Sourie, A., 349
- Spielfiedel, A., 283
 Spite, F., 353
 Spite, M., 353
 Srinivasan, R., 535, 539
 Srinivasulu, G., 535, 539
 Stanford, S. A., 175
 Stark, D. P., 95
 Stehlé, C., 267, 485
 Stein, R. F., 407
 Suárez, J. C., 249
 Sudersanan, P. V., 535, 539
- Tanaka, M., 175
 Tao, C., 179
 Taylor, J. E., 153
 Théado, S., 253
 Thomas, R. C., 179
 Thuillier, G., 407
 Thuillot, W., 263, 629, 639
 Tickoo, A. K., 539
 Tonry, J. L., 153
 Touboul, P., 647
 Tresse, L., 85, 161
 Trova, A., 685
 Tsalmantza, P., 349
 Tsewang, D., 535, 539
 Tully, R. B., 153
 Turck-Chièze, S., 257, 407
 Turon, C., 315, 357
- Udry, S., 271
 Upadhyya, S. S., 535, 539
 Urban, M., 559
- Valenzuela, O., 287
 Vallage, B., 615
 van Driel, W., 153
 van Waerbeke, L., 153
 Van't Veer-Menneret, C., 267
 Vauclair, S., 253
 Vauglin, I., 107
 Vecchi, M., 615
 Vennin, V., 593
 Viana, A., 621
 Villa, F., 191
 Vincent, F. H., 689
 Vishwanath, P. R., 535, 539
 Vollmer, B., 153
 Vonlanthen, P., 197
- Waite, J. H., 697
 Walter, F., 119
 Wang, J. L., 135
 Weaver, B. A., 179
 Weiss, A., 119
 White, R. L., 175

Wilms, J., 567
Wilson, C. D., 153
Wolf, P., 653, 679
Woods, D., 153
Wozniak, H., 291
Wu, C., 179
Wyse, R. F. G., 311

Yadav, K. K., 539
Yang, Y. B., 135

Zahn, J.-P., 515, 519
Zdunik, J. L., 573
Zech, A., 555
Zheng, W., 615
Zoccali, M., 311