

Séminaires extérieurs 2004-2006

SAP

ALLOIN D.

- "Molecular material in active galactic nuclei", SOCHIAS Santiago, 14/01/2004
- "The molecular material in NGC1068: distribution and physical conditions", CTIO, La Serena, Chil, 18/02/2004
- "ESO research facilities in Chile", Département d'astronomie, Copenhague, Danemar, 10/03/2004
- "ESO research facilities in Chile", Département d'astronomie, Lund, Suède, 11/03/2004
- "ESO research facilities in Chile", Institut astrophysique, Stockholm, Suède, 12/03/2004
- "ESO research facilities in Chile", Observatoire Potsdam, Berlin, Allemagne, 15/03/2004
- "Molecular material in the close vicinity of active galactic nuclei", Observatoire Potsdam, Berlin, Allemagne, 16/03/2004.
- "Exploring the line of sight towards 8 gravitationally lensed quasars", Observatoire de Bordeaux, 25/03/2004.
- "Structure, kinematics and excitation of the molecular material around the AGN in NGC1068", GEMINI, Hilo, Hawaii, 15/06/2004.
- "Star formation in the environment of AGN: lessons from the mid-IR", ESO/Santiago, Chili, 06/04/2005
- "Cold material in the environment of AGN: lessons from the mid-IR", ESO/Garching, Allemagne, 08/06/2005.
- "Embedded star clusters", Présentation invitée, Université de Tel-Aviv, Israel, 20/02/2006
- "The CO molecule at high redshift", Observatoire de Lyon, groupe AIRY, Lyon, 23, 20/04/2007
- "Women in astronomy in European countries", Vatican Summer School, Revue invitée, Castel Gandolfo, Italie, 19/06/2007
- "Embedded young massive star clusters around AGN", ESA, ESTEC/Leiden, Pays-Bas, 29/06/2007

ANDRE P.

- Les phases initiales de la formation des étoiles, Observatoire de Grenoble, France, 09/06/2005.
- Les phases initiales de la formation des étoiles, Ecole Normale Supérieure de Lyon, France, 08/07/2005.
- Les phases initiales de la formation des étoiles, LERMA, Observatoire de Paris, France, 05/01/2007.

ALY J.-J.

"Force-free magnetic fields in the solar corona Kolloquium", Mathematisches Institut der Universität Bayreuth, 18/05/2006

CHAPUIS C.

- Absorptions atomiques et moléculaire de GRS 1915+105 et SGR 1627-41 », Observatoire de Strasbourg, 04/2005
- Absorptions atomiques et moléculaire de GRS 1915+105 et SGR 1627-41 », GRAAL Université Montpellier II, 05/2005

CORBEL S.

- "De l'importance des jets relativistes dans les microquasars", Institut d'Astrophysique de Paris, 02/2007.
- "Relativistic Jets from black holes", Prix de la SF2A 2006, Paris, 06/2006.
- "Jets relativistes et processus énergétiques autour des trous noirs", Observatoire de Grenoble, 25/11/2004

BALLET J.

Particle acceleration in supernova remnants », Obs. Astr. Arcetri (Italie), 12/10/2006

CHATY S.

- Invité à la Conférence de presse: 1er symposium scientifique GLAST, Stanford, USA, Fév. 2007
http://www.nasa.gov/centers/goddard/news/topstory/2007/gas_cocoon.html
- 3 séminaires à l'ESO Chili, 1 à l'Observatoire de Grenoble, 1 à l'Observatoire de Strasbourg

DECOURCHELLE A.

- Le milieu interstellaire chaud : Restes de supernova et centre galactique", mars 2005, Observatoire Midi-Pyrénées.

DUC P.-A.

- Observatoire de Strasbourg, janvier 2006
- Institut d'astrophysique de Paris, septembre 2006
- ESO, janvier 2007.

FERRANDO P.

- « Simbol-X, a focusing mission for hard X-ray astrophysics », Observatoire de Brera, 24/11/2004
- « Etalonnages et moyens sols associés : XMM-Newton et INTEGRAL », Ecole IN2P3 « Méthodologie et techniques spatiales », Benodet, 28/01/2005
- « La naissance de Simbol-X », Ecole IN2P3 « Méthodologie et techniques spatiales », Benodet, 02/01/2005
- « Simbol-X, a high energy astrophysics mission », MPE Munich (Allemagne), 05/12/2005
- « Simbol-X, a new generation hard X-ray telescope », ESAC (Espagne), 14/09/2006

FOGLIZZO T.

- Advective-acoustic instability of shocked accretion flows, Université de Palerme, Sicile, 03/10/2005
- Mécanisme hydrodynamique d'explosion asymétrique des supernovae gravitationnelles, Observatoire Midi Pyrénées Toulouse, 05/01/2006
- The basics of the advective-acoustic cycle KITP, Santa Barbara, USA, 21/02/2006
- Why should core-collapse supernovae be asymmetric ? Université de Bâle, Suisse, 02/11/2006

GRENIER I.

- Review of gamma-ray experiments, Physics without Frontiers, Istanbul, Turkey, 2004
- Du gaz sombre au voisinage du Soleil, IAS, Orsay, 2005
- Du gaz sombre au voisinage du Soleil, Observatoire de Paris, 2005
- Dark gas in the solar neighbourhood, Institut Poincaré, Paris, 2005
- Des nuages cachés derrière les poussières et rayons cosmiques, LPNHE, Paris, 2005
- Des nuages cachés derrière les poussières et rayons cosmiques, CESR, Toulouse, 2005
- The dark side of interstellar clouds, NASA Goddard Space Flight Center, 2005
- The dark side of the Gould Belt, Berkeley University, 2006
- Gaz noir et rayons gamma dans la Ceinture de Gould ... ou comment cacher un nuage derrière une source gamma, IRAM, Grenoble, 2006

GOLDWURM A.

- Atelier SIMBOL-X, 11-12 mars 2004, CNES - Paris, présentation sur The Super Massive Black Hole at the Galactic Center.
- INTEGRAL Data Analysis Workshop, 5-6 octobre 2004, ISDC Versoix (CH), séminaire sur The INTEGRAL IBIS/ISGRI standard data analysis.
- Ecole des Techniques Spatiales de l'IN2P3 à Bénodet (27-28/01/2005): séminaire sur Le segment sol et le Centre de données scientifique d'INTEGRAL
- Agile Workshop, Roma (1-2/02/2005): presentation invitée XMM and INTEGRAL observations of the Galactic Centre

- Conférence Internationale Cerenkov 2005, à Palaiseau (27-29/04/2005): présentation invitée sur The Galactic Center at High Energy
- Séminaire au LAM de Marseille, Marseille, 20 mai 2005, sur High Energy Activity in the Galactic Center
- 2nd INTEGRAL Data Analysis Workshop, 12-14 octobre 2005, ISDC Versoix (CH), séminaire sur The INTEGRAL IBIS/ISGRI standard data analysis.
- Séminaire à la Science Division of ESTEC / ESA, Noordwijk (NL), 27 janvier 2006, INTEGRAL and XMM-Newton view of the Galactic Centre.
- Workshop for the 4th anniversary of INTEGRAL launch. The keV to TeV connection, Rome (I), 17-19 October 2006, présentation invitée sur INTEGRAL observations of the Galactic Centre.

MASSET F.

- Planetary migration and corotation torque
- Institute of Astronomy, UNAM, Mexico, 2/2005
- Tokyo Institute of Technology, 12/2006

MINIER Vincent

- Anatomy of the S255-S257 complex: triggered high-mass star formation LAOG Grenoble, 10/2006
- Formation des étoiles massives dans la Voie Lactée Une étude depuis l'Hémisphère sud Marseille, OAMP, 10/2005
- High mass star formation in the Southern Hemisphere Bonn, MPIfR, Allemagne, 03/2005
- High mass star formation in the Southern Hemisphere Montpellier, GRAAL, 11/2004
- High mass star formation: Theories vs. Observations Sydney, ATNF, 09/2004
- La formation des étoiles massives: distribution galactique et dynamique des cœurs protostellaires Paris, IAP, 09/2004
- Massive protostellar cores: galactic distribution and dynamics Arcetri, Italie, 06/2004
- La formation des étoiles massives vue à travers l'émission MASER du méthanol Observatoire de Bordeaux, 05/2004
- Methanol masers, University of Leeds, Royaume-Uni, 01/2004

RODRIGUEZ J.

Ecole Normale Supérieure de Paris 2006 : Observations des binaires X, propriétés spectrales et QPO.

TURCK-CHIEZE S.

- Voyage au coeur du Soleil: la couleur et la vie des étoiles, La Villette, Paris, 12/05/2004
- Le Soleil sous haute surveillance avec le satellite SoHO, SAF, Paris, 22/05/2004
- Le Soleil et les supernovae: deux sources naturelles pour l'Astrophysique Nucléaire, IPN Orsay, 22/03/2004
- La sismologie stellaire: un diagnostic puissant des plasmas stellaires, Bruyères le Chatel, DPTA, 06/02/2005
- Dynamical processes in presupernovae, Marseille, CCPM, 23/09/2005
- Séminaires LSCE et IPG: Pourquoi étudier l'intérieur solaire ? 24/07/2006
- Why do we need to pursue solar neutrino?, Blackburg, US 17/10/2006