



Echos de Presse du LUPM de 2007 à 2014

2014

Traquer les secrets de l'Univers. MNV (Montpellier Notre Ville), Février 2014 (suite Invitation Presse locale du 12/12/13 : Lancement de la mission Gaia, jeudi, 19 décembre 2013 au LUPM à partir de 9h15)

Un champ magnétique autour d'une étoile Mira. Midi-Libre, 11 janvier 2014 (suite CP local du 7/01/14 : Première détection d'un champ magnétique à la surface d'une étoile de type Mira)

La mission Gaia à l'Université. Le Petit Journal (hebdo local d'infos locales), 2 janvier 2014 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

2013

Pas de matière noire, mais toujours de l'espoir, Ciel et Espace, décembre 2013 (interview de Julien Lavalle sur LUX).

Succès du lancement de Gaia, Avenue de l'Actu, 21 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Mission Gaia : un labo montpellierain en orbite, Midi-Libre, 21 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Le télescope spatial Gaia est bien parti pour les étoiles, 20 Minutes, Marseille, 20 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Lancement du satellite Gaia : un grand pas pour l'UM2, Direct Matin MontpellierPlus, 20 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Un milliard d'étoiles dans le viseur du satellite Gaia, La Marseillaise L'Hérault du Jour, 20 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Une mission sans accroc, 20 Minutes, Montpellier, 20 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Le satellite Gaia lancé à la conquête de la galaxie, Midi-Libre, 20 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Journal TV Sud, 19h30

Un peu de Montpellier sur le satellite Gaia, Midi-Libre, 18 décembre 2013 (suite Invitation presse locale du 12 décembre 2013).

Le prix Nobel de physique 2013 est attribué au belge François Englert et au britannique Peter W. Higgs. Deux laboratoires montpelliérains associés au Nobel de Physique, Transferts LR, Agence Régionale de l'Innovation du Languedoc-Roussillon, 9 octobre 2013 (suite communiqué de presse du 8 octobre 2013, Prix Nobel de Physique 2013 à François Englert et Peter Higgs).

Prix Nobel de physique : Montpellier à l'honneur dans la découverte du boson de Higgs, Midi-Libre, article du 12 octobre 2013 suite à interview de Cyril Hugonie (suite communiqué de presse du 8 octobre 2013, Prix Nobel de Physique 2013 à François Englert et Peter Higgs).

Cyril Hugonie – Ce physicien théoricien à Montpellier 2 travaille sur le boson de Higgs depuis 18 ans, La Gazette de Montpellier du 17 octobre 2013 (La ville en parle, les gens d'ici) (suite communiqué de presse du 8 octobre 2013, Prix Nobel de Physique 2013 à François Englert et Peter Higgs).

Radios Chrétiennes Francophones Maguelone Hérault, journal, interview de édition de 8h, 9 octobre 2013 (suite communiqué de presse du 8 octobre 2013, Prix Nobel de Physique 2013 à François Englert et Peter Higgs).

Le patrimoine scientifique de l'UM2 – Reportage en deux parties pour le journal régional de France 3 du 19/20 Languedoc-Roussillon, juillet 2013 – Intervention de Henri Reboul à propos des collections d'astronomie.

Des astrophysiciens à Montpellier – Montpellier Notre Ville N° 380, juillet-août 2013, Semaine de l'astrophysique française à Montpellier du 4 au 7 juin 2013).

Radio Clapas, journal, éditions de 17h10 et de 22h30, 4 juin 2013 (suite à invitation presse du 6 juin 2013, Semaine de l'astrophysique française à Montpellier du 4 au 7 juin 2013).

Radios Chrétiennes Francophones Maguelone Hérault, journal, édition de 8h, 4 juin 2013 (suite communiqué de presse du 22 mai 2013, Semaine de l'astrophysique française à Montpellier du 4 au 7 juin 2013).

Montpellier : l'astrophysique proche d'une planète habitée/Bientôt une planète habitée – Midi Libre, 9 juin 2013 suite à invitation presse du 6 juin 2013, Semaine de l'astrophysique française à Montpellier du 4 au 7 juin 2013).

Sur la piste de nouvelles planètes habitables – Hérault du Jour - 5 juin 2013 (suite à invitation presse du 6 juin 2013, Semaine de l'astrophysique française à Montpellier du 4 au 7 juin 2013).

Des nouvelles de l'espace – 20 minutes – 5 juin 2013 (suite à invitation presse du 6 juin 2013, Semaine de l'astrophysique française à Montpellier du 4 au 7 juin 2013).

La semaine de l'astrophysique montpelliéraine – Midi Libre – 4 juin 2013 (suite communiqué de presse du 22 mai 2013, Semaine de l'astrophysique française à Montpellier du 4 au 7 juin 2013).

Du 4 au 7 juin : semaine de l'astrophysique française – Ciel et Espace – juin 2013.

La dépendance au cosmos, conférence par Henri Rebol – Midi Libre, 31 mai 2013 (Plaisir de Lire, Juvignac).

Fabrice Feinstein et Claude Zurbach en quête de la matière sombre – Club des 500 (actualité des décideurs en Languedoc-Roussillon) – 30 avril 2013 (*suite à CP sur premiers résultats d'AMS-02*)

Maîtres en la matière – Midi Libre – 17 avril 2013 (*interview de Fabrice Feinstein et de Claude Zurbach suite à la publication des premiers résultats d'AMS-02*).

Radio Aviva Montpellier : retransmission en direct du café des métiers organisé par la Mairie de Montpellier à l'occasion de la Journée de la Femme. **Participation de Ana Palacios au débat « la déconstruction des stéréotypes associés aux métiers (métiers d'hommes / métiers de femmes).**

Périple dans notre berceau sidéral – Midi Libre – 23 janvier 2013 (*interview de Ana Palacios pour la rubrique « Fac Off ».*)

Agora des Savoirs : L'Univers impitoyable de Denis Puy – Direct Matin/Montpellier Plus – 9 janvier 2013 (*conférence de Denis Puy à l'Agora des Savoirs, « Le concept d'Univers à l'aube du XXIe siècle», salle Rabelais, 9 janvier 2013.*)

2012

Ce soir, Agora des Savoirs, Particule de Dieu – Direct Matin/Montpellier Plus – 19 décembre 2012 (*conférence de Cyril Hugonie à l'Agora des Savoirs, « Le boson de Higgs, chronique d'une découverte », salle Rabelais, 19 décembre 2012.*)

Radio Maguelone : interview de Henri Rebol, « Poussière d'étoiles », le 9 octobre 2012.

Radio Catholique Francophone (RCF) : interview de Cyril Hugonie diffusée lors du journal local de 8h02 le 5 juillet 2012 (webcast en direct du CERN du 4 juillet sur les derniers résultats sur la recherche du boson de Higgs).

Découverte historique du boson de Higgs – Le Hérault du Jour – 5 juillet 2012 (*webcast en direct du CERN du 4 juillet sur les derniers résultats sur la recherche du boson de Higgs*).

Radio Aviva Montpellier : les chercheurs du LUPM (Gérard Jasniewicz, Matthieu Renaud, Fabrice Martins) interviennent dans l'émission **La Tête dans les Etoiles**.

Les graines de chercheurs en finale régionale, le 2 mai – Midi-Libre.fr – 25 avril 2012 (*Faites de la Science et C Génial à Montpellier le 2 mai*).

L'Univers vu par les maternelles – Midi-Libre.fr – 25 avril 2012 (*Exposition Toiles d'Etoiles bât. 7 de l'UM2 du 23 au 27/04/2012*)

Les trous noirs de masse intermédiaire – Julien Lavalle – Dossiers Pour la Science – avril-juin 2012.

La tête dans les étoiles – Midi-Libre.fr – 21 avril 2012 (*Exposition Toiles d'Etoiles bât. 7 de l'UM2 du 23 au 27/04/2012*).

Interviews de Johann Cohen-Tanugi sur Ciel et Espace radio le 11 avril 2012 :
Fermi à la recherche de la matière noire ; Johann Cohen-Tanugi, physicien.

Interviews de Johann Cohen-Tanugi pour la Nasa et pour PhysOrg.com (*meeting APS du 1^{er} avril 2012*) : **Fermi Observations of Dwarf Galaxies Provide New Insights on Dark Matter.**

2011

Radio Aviva Montpellier : les chercheurs du LUPM (Gérard Jasiewicz, Ana Palacios, Denis Puy) interviennent dans l'émission **La Tête dans les Etoiles.**

Radio Aviva Montpellier : Ana Palacios, chercheur du LUPM intervient dans l'émission **Le devenir du Soleil.**

Origins 2011, l'un des plus importants congrès internationaux accueillis cette année au Corum – Midi-Libre.fr – 30 juin 2011 (*Conf. Origins2011 à Montpellier*).

« D'autres formes de vie sont possibles » - Direct Montpellier Plus – 6 juillet 2011 (*Conf. Origins2011 à Montpellier*).

Origins2011 prend naissance ici – 20 Minutes Montpellier – 5 juillet 2011 (*Conf. Origins2011 à Montpellier*).

Tout sur le climat – 20 Minutes Montpellier – 27 juin 2011 (*Conf. E. Bard organisée par le LUPM dans le cadre du workshop CRISM du 27 juin au 1^{er} juillet*).

Rayonnement cosmique – Montpellier Notre Ville – Juin 2011 (*Conf. E. Bard organisée par le LUPM dans le cadre du workshop CRISM du 27 juin au 1^{er} juillet*).

FR3 Languedoc-Roussillon, Plateau, invité Claude Zurbach– 19/20 – 20 mai 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

AMS, capteur spatial de particules en quête de matières exotiques – Le Monde – 30 avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

Montpellier à la conquête de l'espace – Direct Montpellier Plus – 19 avril 2011 TV Sud - Journal du 15 avril 2011, 19h30 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

Une immense pêche aux particules cosmiques - Hérault du jour – 17 avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

Radio Aviva – Interview Claude Zurbach – avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

Radio Clapas – Interview Alain Falvard - avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

Radio Clapas – Interview Claude Zurbach - avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

France Bleue (Radio France) – Interview Claude Zurbach - 20 avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

Montpellier à la conquête de l'espace – Midi Libre – 16 avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

France Bleue (Radio France) – Interview Alain Falvard -16 avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

TV Sud - Journal du 15 avril 2011, 19h30 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

FR3 Languedoc-Roussillon, reportage– 19/20 - 13 avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*)

Henri Reoul est astrophysicien mais aussi philosophe des étoiles – Midi Libre – 13 avril 2011 (*conférence de H. Reoul dans le cadre de l'Université du Tiers-Temps*).

Le LUPM en orbite – Direct Montpellier Plus – 12 avril 2011 (*Lancement AMS et intégration SSI*).

Marie Curie, cent ans après le Nobel – Midi Libre – 26 mars 2011 (*Animation LUPM lors du vernissage de clôture de l'exposition Marie Curie, BIU Montpellier 2*).

Radio Maguelone : interview de Henri Reoul, dans « L'invité du matin », sur l'astéroïde Apophys, février 2011.

La tête dans les étoiles, chroniques de Gérard Jasiewicz sur Radio Aviva.

2010

Fête de la science, La physique devient un jeu d'enfants – Midi Libre – 29 octobre 2010 (*Village des Sciences de Clermont l'Hérault, FdS 2010*).

Anges et démons de la science – C'Le Mag – octobre 2010 (*Village des Sciences de Clermont l'Hérault, FdS 2010*).

Le fabuleux défi de l'invisible matière noire - L'Hérault du jour – 1^{er} août 2010 (*IDM 2010*).

A l'Université Montpellier 2, lumière sur la matière noire – L'Hérault du jour – 25 juillet 2010 (*IDM 2010*).

Conférences de vulgarisation scientifique au Four Solaire – L'Indépendant – 21 juillet 2010 (*F. Feinstein, L'univers violent révélé par l'astronomie gamma, Héliodyssée Oleillo*).

L'aventure de l'Homme est liée à celle du cosmos – Midi Libre, Le guide été, édition 2010 (*Nuits d'observation à Sérignan, intervention de H. Reoul*).

Fermi révèle la face cachée du ciel – Science et Avenir – mars 2010 .

2009

Plongez dans l'Univers – Direct Montpellier – 2 décembre 2009 (*Journées Lycéens à l'UM2, Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

Big Bang – Direct Montpellier – 1 décembre 2009 (*Journées Lycéens à l'UM2, Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

Radio Pays d'Hérault – Les découvreurs de l'impossible – Interview Fabrice Feinstein – 19 novembre 2009 (*Anges et Bosons au VdS de Montpellier, FdS 2009*).

Voyager des étoiles aux particules – Midi Libre – 22 novembre 2009 (*FdS 2009*).

La science sort des labos – Place du Nombre d'Or : tout sur le CERN – La Gazette de Montpellier – Semaine du 19 novembre 2009 (*FdS 2009*).

Fête de la science : une sélection – Un Sentier Planétaire à l'Université des Sciences – La Gazette – semaine du 12 novembre 2009 (*FdS 2009, Sentier Planétaire sur le campus UM2 et Anges et Bosons au VdS de Montpellier*).

Pour y voir dans le noir – Montpellier Notre Ville – novembre 2009 (*Le ciel en observation à l'UM2, Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

Le prix Robin 2009 décerné à une spécialiste de la foudre – Direct Montpellier Plus – 12 novembre 2009 (*Prix Robin SFP 2009 décerné à Michel Dyakonov*).

Montpellier : nuit noire à la faculté des sciences – Midi Libre – 10 novembre 2009 (*Le ciel en observation à l'UM2, Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

Exposition Univers : morceaux choisis – L'Hérault du Jour – 7 novembre 2009 (*Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

Rencontre des deux infinis – Clermont-Ferrand Ma Ville – octobre 2009 (*FdS 2009 à Clermont Ferrand*).

Les deux infinis – Info Clermont-Ferrand n°1260 (*FdS 2009 à Clermont Ferrand*).

Exposition « Univers : morceaux choisis » - Midi Libre – 16 octobre 2009 (*Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

La nuit des chercheurs – C-Le mag, Frédéric Feu – octobre 2009 (*Nuit des Chercheurs, Clermont l'Hérault, septembre 2009*).

Les nouveaux monstres du cosmos – Science et Vie – Juillet 2009 (*Fermi*).

Conférences culturelles ce soir – L'indépendant – 15 juillet 2009 (*F. Feinstein, L'univers violent révélé par l'astronomie gamma, Héliodyssée Oleillo*).

La tête dans les étoiles – Direct Montpellier Plus – 8 juin 2009 (*Conférence F. Combes, Centre Rabelais, 9 Juin 2009, Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

L'année des étoiles – Midi Libre Supplément Spécial du Journal – 31 mars 2009 (*Cahier spécial Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

Soirée « big-bang » au Bistro des Augustins, demain soir – L'Indépendant - 25 mars 2009 (*4^{ème} édition Bar des Sciences Pays Carcassonnais, A. Falvard organisateur*).

Michel Dyakonov – Gens d'ici - La Gazette – semaine du 12 mars 2009 (*Attribution du Beller Lectureship Award, Americal Physics Society, 2009 à Michel Dyakonov*).

Une explosion comme jamais vue dans l'Univers – Midi Libre – 20 février 2009 (*Fermi*).

TF1 – Reportage au LPTA – 20 février 2009 (*Fermi*) .

FR3 Languedoc-Roussillon 19/20 - Reportage LPTA – 20 février 2009 (*Fermi*).

Beur FM, Interview de Fred Piron par Pierre Bousset (Ciel & Espace) – 26 février 2009 (*Fermi*).

Une année pour parler le langage des étoiles – L'Hérault du Jour – 1 février 2009 (*Lancement conférences au Planétarium « Autour des étoiles », Année Mondiale de l'Astronomie 2009*).

2008

Des physiciens du monde entier parlent particules au CNRS – Midi Libre – 8 juillet 2008 (Conférence QCD 2008, Montpellier).

Glast un télescope pour détecter les rayons gamma – Montpellier Plus – 11 juin 2008 (*Lancement Glast*).

FR3 Languedoc-Roussillon, Plateau, invité Alain Falvard – Midi Pile – 21 avril 2008 (*GPS d'AMS*) .

2007

Alexandre Marcowith : « **Les restes de supernovae, sources de rayons cosmiques** » - La Recherche, Hélène Le Meur – Décembre 2007.

Le village des sciences – Midi-Libre – 12 octobre 2007 (*FdS 2007*).

La plus grande machine du monde – Midi Libre – 12 octobre 2007 (*FdS 2007*).

Les nanotubes expliqués aux enfants – Midi Libre – 12 octobre 2007 (*FdS 2007*).

Des physiciens d'ici dans la plus grande machine du monde – La Gazette, Laurence Nicoud – semaine du 4 octobre 2007 (*Visite de la PQR au CERN*).

Nobel de Physique : Albert Fert, ce géant audois de l'électronique – Midi Libre, Philippe Dagneaux – 10 octobre 2007 (*M. Dyakonov interviewé à l'occasion de ce Prix Nobel*).

La recherche sur l'Univers passe par Montpellier – Midi Libre, Philippe Dagneaux – 24 septembre 2007 (*Visite de la PQR au CERN*).

Pléiade de savants à Montpellier – La Gazette – 10 mai 2007 (*workshop SUSY, mai 2007*).

Les physiciens ont la main sur l'accélérateur – Midi Libre, A.J. – 15 mai 2007 (*workshop SUSY, mai 2007*).

Jeu de cache-cache avec les particules – L'Hérault du Jour, Hélène Gosselin – 13 mai 2007 (*workshop SUSY, mai 2007*).

Zooms sur le LPTA – Vivre, Région Languedoc-Roussillon – Mai 2007 (*Prix Descartes de la Recherche 2006, collaboration HESS*).

Tout est prêt pour un nouveau Big Bang – Midi Libre – 27 avril 2007 (*workshop SUSY, mai 2007*).

Les sourciers de rayons gamma à haute énergie – L'Hérault du Jour, Hélène Gosselin – 9 avril 2007 (*Prix Descartes de la Recherche 2006, collaboration HESS*).

Quatre télescopes captent l'effet Tcherenkov – L'Hérault du Jour, Hélène Gosselin – 9 avril 2007 (*Prix Descartes de la Recherche 2006, collaboration HESS*).

Montpellier a la tête dans les étoiles – Montpellier Plus – 19 mars 2007 (*Prix Descartes de la Recherche 2006, collaboration HESS*).

Les énergies de demain en question au premier Bar des Sciences – Midi Libre – 14 mars 2007 (*1^{er} Bar des Sciences du Pays Carcassonnais – organisateur A. Falvard*).

Le Pays Carcassonnais lance un bar des sciences – L'Indépendant – 28 Février 2007 (*1^{er} Bar des Sciences du Pays Carcassonnais – organisateur A. Falvard*).