

Thème	Durée	Audience	Observations	Téléphone	Conférencier(ère)
2012.. Et Après ?	45	Public curieux	L'apocalypse n'a pas eu lieu... Mais que va-t-il réellement se passer dans le futur ?		Thierry Hanon-Degroote
5 min pour la science : La Theorie Des Théories	5	Tout public	Intro rapide sur un domaine des sciences		Thierry Hanon-Degroote
5 min pour la science : La Theorie Ondulatoire	5	Tout public	Intro rapide sur un domaine des sciences		Thierry Hanon-Degroote
5 min pour la science : La Theorie Quantique	5	Tout public	Intro rapide sur un domaine des sciences		Thierry Hanon-Degroote
5 min pour la science : Le principe de moindre action	5	Tout public	Intro rapide sur un domaine des sciences		Thierry Hanon-Degroote
5 min pour la science : Le vocabulaire du macrososme	5	Tout public	Intro rapide sur un domaine des sciences		Thierry Hanon-Degroote
5 min pour la science : Les lois du mouvement	5	Tout public	Intro rapide sur un domaine des sciences		Thierry Hanon-Degroote
5 min pour la science : Loi de la gravitation	5	Tout public	Intro rapide sur un domaine des sciences		Thierry Hanon-Degroote
Analyse de trajectoires de météores via radio-astronomie	30	Astroamateur	Analyse Doppler sur les météores : exemples et méthodes		Thierry Hanon-Degroote
Astronomie : le gratuit des étoiles	30	Astroamateur	Les logiciels gratuits pour l'astro : une sélection et usages...		Thierry Hanon-Degroote
Astrophoto : courbes et niveaux	30	Astroamateur	Traitement des images : utilisation des réglages de niveaux		Thierry Hanon-Degroote
Astrophoto : Pre-Traitement avec IRIS	30	Astroamateur	Traitement des images via IRIS : technique et exemples		Thierry Hanon-Degroote

Thème	Durée	Audience	Observations	Téléphone	Conférencier(ère)
Astrophoto en site difficile	20	Astroamateur	Astrophoto en site urbain ou pollué lumineusement : que faire ?		Thierry Hanon-Degroote
Bio-Signatures	20	Astroamateur	Détection de la vie extra-terrestre : techniques et méthodes		Thierry Hanon-Degroote
Cathédrales, orientation et lumière		Tout public		063 22 47 68	Sylvia Pardi
Celado Observatory : une expérience...	30	Astroamateur	La visite de l'observatoire du Celado		Thierry Hanon-Degroote
Constellations disparues	30	Tout public	Les constellations qui ont disparu dans l'histoire...		Thierry Hanon-Degroote
Cosmogonies Cosmologies		Tout public		063 22 47 68	Sylvia Pardi
De Galilée à la pollution lumineuse - V2013	45	Tout public	Histoire de l'astronomie : depuis l'antiquité à nos jours...		Thierry Hanon-Degroote
De Kepler aux satellites		Tout public	Lois de Kepler et applications	0472 83 92 64	Didier Denies
Détection de Météores	30	Tout public	Comment détecter les météores ?		Thierry Hanon-Degroote
Détection de météores avec BRAMS et GRAVES	30	Astroamateur	La pratique de la radio détection de météores avec deux émetteurs bien connus		Thierry Hanon-Degroote
Dis, c'est loin les étoiles ?	45	Tout public	Les distances dans l'univers : histoire et exemples		Thierry Hanon-Degroote
Du Big Bang au Hamburger	90	Tout public	Un raccourci astronomique sur l'origine de toutes choses	063 22 08 85	Pierre Lecomte
Efficacité quantique des capteurs numériques	45	Astroamateur	Technique : la théorie et les applications dans les capteurs		Thierry Hanon-Degroote
Espace		Tout public	3eme candidat astronaute Belge et francophone		Vladimir Pletser
Exercice: distance de la supernova 1987A	90	Astroamateur	Exercice no 1 proposé par l'ESO	063 22 08 85	Pierre Lecomte

Thème	Durée	Audience	Observations	Téléphone	Conférencier(ère)
Exobiologie: Le paradoxe de Fermi		Tout public		0485 64 28 94	Jérémy Filet
Expérimentations amateurs : soyez curieux...	45	Tout public	Astro pour amateur : que faire pour aller plus loin...		Thierry Hanon-Degroote
Exploration de la planète Mercure		Tout public		0497 05 39 36	Marie Yseboodt
Galilée et l'astronomie	60	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
Gimp pour les astronomes amateurs	45	Astroamateur	GIMP est une alternative "free" de Photoshop, utilisable dans l'astrophoto.		Thierry Hanon-Degroote
Hélium : son usage et son avenir	30	Tout public	L'hélium, son usage et son avenir (délicat)		Thierry Hanon-Degroote
Histoire de l'Astronomie au Moyen Orient	60	Tout public	Le moyen orient fut une source énorme pour l'astronomie, quel place dans l'histoire		Thierry Hanon-Degroote
Il y a quelqu'un la-haut ?	45	Tout public	La vie dans l'univers : exoplanètes, exobiologie : science fiction et réalité		Thierry Hanon-Degroote
Initiation astro : les instruments	45	Tout public	Quel instruments pour observer ?		Thierry Hanon-Degroote
Initiation photographie des étoiles	45	Tout public	La photo astronomique avec des moyens simples...		Thierry Hanon-Degroote
Introduction à la photométrie stellaire		Astroamateur		081 21 34 21	Pierre de Ponthière
Introduction à l'astrophotographie - Part 1		Astroamateur	La théorie de la capture astro et quelques exemples		Thierry Hanon-Degroote
Introduction à l'astrophotographie - Part 2		Astroamateur	Approfondir les techniques présentées : capture, pré-traitement, etc...		Thierry Hanon-Degroote
Introduction aux étoiles variables	20	Astroamateur	Etoiles variables, une introduction au domaine.		Thierry Hanon-Degroote

Thème	Durée	Audience	Observations	Téléphone	Conférencier(ère)
Jupiter via les ondes radios...		Astroamateur	L'analyse de Jupiter via la réception radio		Thierry Hanon-Degroote
L'astronomie au féminin		Tout public			Yaël Nazé
L'astronomie des anciens		Tout public			Yaël Nazé
La cosmologie	90	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
La limite de Roche	20	Astroamateur	La limite de Roche, qu'est-ce que c'est ?		Thierry Hanon-Degroote
La météorite d'Allende		Tout public		0479 75 56 34	Etienne Lefebvre
La spectrographie pour amateurs	30	Astroamateur	La spectro pratique pour les amateurs : techniques, usage et exemples		Thierry Hanon-Degroote
La vie dans l'Univers	90	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
La voie lactée	90	Tout public	A la rencontre de nos voisins	063 22 08 85	Pierre Lecomte
Le big bang et l'origine de l'univers	45	Tout public	D'où vient l'univers... ? Une approche simple de la question		Thierry Hanon-Degroote
Le dernier rêve du pharaon		Tout public		063 22 47 68	Sylvia Pardi
Le jeu vidéo... : Ami ou ennemi ?	60	Tout public	L'assuétude aux jeux video : la part entre réalité et fiction... Décodage à l'attention des parents		Thierry Hanon-Degroote
Le Soleil		Tout public			Jean-Paul Scandariato
Le système solaire	90	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
Le voyage interstellaire					
Les astronomes amateurs et les étoiles variables	60	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
Les constellations dans la mythologie Gréco-Romaine		Tout public		0485 64 28 94	Jérémie Filet

Thème	Durée	Audience	Observations	Téléphone	Conférencier(ère)
Les couleurs de l'univers		Tout public			Yaël Nazé
Les étoiles multiples	90	Tout public	Les étoiles aussi aiment la vie en famille !	063 22 08 85	Pierre Lecomte
Les Galaxies, ces inconnues					Thierry Hanon-Degroote
Les grands observatoires, partie 1 : les Européens					Thierry Hanon-Degroote
Les missions Apollo		Tout public		0479 75 56 34	Etienne Lefebvre
Les missions spatiales		Tout public		0486 89 24 61	Raoul Lannoy
Les occultations d'étoiles par les astéroïdes	60	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
Les planètes extrasolaires	60	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
Les RR Lyrae, une famille d'étoiles pulsantes		Tout public		081 21 34 21	Pierre de Ponthière
Les Wall-E de l'espace	20	Astroamateur	Les robots oubliés de l'espace...		Thierry Hanon-Degroote
L'espace et la BD					Thierry Hanon-Degroote
L'observatoire solaire de Big Bear (Californie)		Tout public		081 21 34 21	Pierre de Ponthière
LPMD - IDA Symposium	15	Tout public	Ligh Pollution Mobile Detector : explication et exemple de la Belgique / IDA		Thierry Hanon-Degroote
L'univers en 30 min...	30	Tout public	Notre univers, qu'est-ce que c'est ?		Thierry Hanon-Degroote
L'Univers en 3D	60	Tout public		060 39 99 25	Roland Boninsegna
Math et réalités	20	Astroamateur	Les grandes équations mathématiques et leur applications		Thierry Hanon-Degroote

Thème	Durée	Audience	Observations	Téléphone	Conférencier(ère)
Matière noire et énergie sombre		Astroamateur		0485 64 28 94	Jérémie Filet
Mayas: étoiles et dieux		Tout public		063 22 47 68	Sylvia Pardi
Météorites - sujets divers		Tout public		0479 75 56 34	Etienne Lefebvre
Météorites - sujets divers		Tout public			Vincent Jacques
N.O 2012 - Pollution Lumineuse, effet et réalité	45	Tout public	La pollution lumineuse : en général et en pratique		Thierry Hanon-Degroote
Observation et Astrophotographe du Soleil		Astroamateur			Joel Bavais
Panorama du système solaire	45	Tout public	Une visite inhabituelle de notre système solaire... A travers mythe, légendes et réalités		Thierry Hanon-Degroote
Photographie Solaire numérique	30	Astroamateur	Comment photographier le soleil		Thierry Hanon-Degroote
Pollution lumineuse : Equations et analyse des images	30	Astroamateur	Mesure de la pollution lumineuse : théorie, technique et mesures		Thierry Hanon-Degroote
Pollution lumineuse et crise économique, que faire pour son habitation ?	45	Tout public	Quelle lumière choisir chez soi, et pourquoi ?		Thierry Hanon-Degroote
Promenade cosmique		Tout public			Yaël Nazé
Radio-astronomie amateur...Comment débiter ?	45	Astroamateur	La radio-astronomie pour amateur : théorie, usage et exemples		Thierry Hanon-Degroote
Rendez-vous avec Vénus.		Tout public			Yaël Nazé
Satellite Kepler - Exoplanètes et Astrophysique		Tout public		081 21 34 21	Pierre de Ponthière
Stonehenge		Tout public		063 22 47 68	Sylvia Pardi
Tracés Nazca		Tout public		063 22 47 68	Sylvia Pardi

Thème	Durée	Audience	Observations	Téléphone	Conférencier(ère)
Une petite découverte des constellations	30	Tout public	Les constellations de notre ciel : petite histoire		Thierry Hanon-Degroote
Vie et mort des étoiles	90	Tout public	Un survol rapide des grands évènements du cosmos	063 22 08 85	Pierre Lecomte
Vision Nocturne, limites et dangers					Thierry Hanon-Degroote
Voyage vers Mars				0472 83 92 64	Didier Denies