

JEP 2026 : Du 08 au 12 juin 2026 - Montpellier

Programme des journées

Conférences invitées

	Horaire	Titre	Auteurs
Mardi 09 Juin 2026	09h00 : 10h00	La parole des individus : singulière, plurielle ou commune ?	Christine Meunier (LPL, U. Aix-Marseille)
Mercredi 10 juin 2026	16h30 : 17h30	Variation acoustique inter- et intra-locuteur : sources, dimensions et implications	Cédric Gendrot (LPP, CNRS & U. Sorbonne Nouvelle)
Jeudi 11 juin 2026	09h00 : 10h00	La dimension stratégique de la production de parole	Véronique Delvaux (FPSE/IRSTL, U. Mons)
Vendredi 12 juin 2026	12h00 : 13h00	Fluence et disfluences dans la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées	Mélanie Jucla (LNPL, U. Toulouse Jean Jaurès)

Sessions orales

Mardi 09 Juin 2026

Oral 1 : Perception <i>Prés : Julien Pinquier</i>		
Horaire	Titre	Auteurs
10h30 : 10h50	L'imitation en langue seconde à lumière du modèle de la perception sélective automatique	Sophie Weller, Giuseppina Turco and Hiyon Yoo

10h50 : 11h10	Répétition de voyelles nasales et orales vocodées : mesures de nasalance.	Sophie Fagniard and Olivier Crouzet
11h10 : 11h30	Expliquer la différence d'efficacité des aides auditives entre individus en reliant sensibilité aux modulations spectro-temporelles et utilisation des indices acoustiques	Azal Le Bagousse, Margaux Populasker and Léo Varnet
11h30 : 11h50	Développement des performances de perception de la parole dans le bruit : rôles des capacités d'inhibition et de mémoire de travail	Lionel Fontan, Jeanne Desreumaux and Saïd Jmel
11h50 : 12h10	Elaboration d'un test de compréhension de la parole utilisant une tâche de vérification de phrases avec support iconographique	Alain Ghio, Muriel Lalain, Marie Rebourg, Lilia Beladjimi, Marie Fabre and Charlotte Rodier
12h10 : 12h30	Dissocier la lisibilité et l'intelligibilité : un nouveau paradigme pour l'écoutabilité	Baptiste Ramonda, Laurianne Sitbon and Julien Pinquier

Oral 2 : Multimodalité et prosodie

Prés : Cristel Portes

Horaire	Titre	Auteurs
16h00 : 16h20	Étude exploratoire du développement de la prosodie émotionnelle chez des enfants aux profils linguistiques variés : effet de la langue, du type de stimuli et de l'émotion cible	Lola Terny, Myriam Piccaluga and Kathy Huet
16h20 : 16h40	Sensibilisation prosodique et acquisition de l'accentuation en anglais	Stella Ville and Solange Rossato
16h40 : 17h00	Gestes, prosodie et prononciation des voyelles en français L2 : réflexions sur la Méthode Verbo-Tonale	Syrine Daoussi, Charlotte Alazard-Guiu, Fanny Guitard-Ivent and Fabian Santiago
17h00 : 17h20	Relations entre les durées segmentales et les clés en Langue française Parlée Complétée	Mélanie Lancien and Brigitte Bigi
17h20 : 17h40	Réduction phonétique et marquage prosodique de donc : effets de l'usage discursif et du bégaiement	Laudy Arida and Ivana Didirková
17h40 : 18h00	De l'audible au visible : visualiser, comparer et mesurer les phénomènes sonores	Claudia Schweitzer and Christelle Dodane

Oral 3 : Apprentissage auto-supervisé

Prés. Yannick Estève

Horaire	Titre	Auteurs
9h00 : 9h20	Effets de la sélection des données pour l'apprentissage de modèles autosupervisés audio pour le français	Valentin Pelloin, Lina Bekkali, Reda Dehak and David Doukhan
9h20 : 9h40	Indicateurs phonétiques fondés sur les formants pour l'évaluation de la qualité des systèmes TTS	Natacha Miniconi, Jane Wottawa, Meysam Shamsi and Anthony Larcher
9h40 : 10h00	Évaluation perceptive de l'interprétabilité dimensionnelle dans les représentations parcimonieuses du locuteur	Félix Saget, Nicolas Dugué, Marie Tahon and Anthony Larcher
10h00 : 10h20	Apport des données synthétiques dans l'apprentissage auto-supervisé pour la reconnaissance de la parole d'enfants	Etienne Labbé, Lucile Gelin, Isabelle Ferrané, Thomas Pellegrini and Julien Pinquier
10h20 : 10h40	Robustesse aux attaques adversariales de détecteurs de deepfakes audio basés sur un modèle pré-entraîné	Shirley Kandharsingh, Pierre Serrano, Jean-François Bonastre and Olivier Boëffard
10h40 : 11h00	Adaptation de domaine de Whisper à l'aide de l'apprentissage auto-supervisé	Raphaël Bagat, Irina Illina and Emmanuel Vincent

Oral 4 : Diversité linguistique

Prés. Mélissa Barkat-Defradas

Horaire	Titre	Auteurs
14h00 : 14h20	Une approche bayésienne pour modéliser l'évolution diachronique de la voix comme marqueur du genre en France	Simon Devauchelle, Lucas Ondel Yang, David Doukhan, Rémi Uro, Nicolas Denier and Albert Rilliard
14h20 : 14h40	Apprentissage de modèles frugaux pour les langues peu dotées à partir de larges modèles d'ASR	Mohammad Mohammadamini, Marie Tahon, Aghilas Sini and Antoine Laurent
14h40 : 15h00	Une étude acoustique de la « voyelle fricative » du dialecte hirara du Miyako ryukyuan	Bowei Shao, Shigeko Shinohara and Masako Fujimoto
15h00 : 15h20	Étude acoustique du sandhi tonal de la langue wu de Changzhou	Yu Chen, Nathalie Vallée, Thi-Thuy-Hien Tran and Giovanni Depau
15h20 : 15h40	Caractéristiques phonétiques du contraste de registre tonal en chinois de Xianju	Yishan Jin and Damien Chabanal
15h40 : 16h00	Structure phonologique en parole sifflée : le cas d'un siffleur avancé d'occitan béarnais	Anna Marczyk Buklaha, Alain Ghio, Yohann Meynadier, Olivier Crouzet, Maxwell Yeoman and Philippe Bui

Jeudi 11 juin 2026

Oral 5 : Variation

Prés. Christine Meunier

Horaire	Titre	Auteurs
10h30 : 10h50	Effets de la complexité morpho-orthographique sur la structuration temporelle de la parole : le cas des pseudo-gémées en français	Jinyu Li, Adèle Jatteau and Lori Lamel
10h50 : 11h10	« [β]ref, [v]oilà » : Affaiblissement des obstruantes labiales voisées en français conversationnel, réduction ou lénition ?	Suyuan Dong and Nicolas Audibert
11h10 : 11h30	Construction d'un jeu de données pour l'évaluation de la classification des accents français : où en sommes-nous ?	Diandra Fabre, Mathieu Avanzi and François Portet
11h30 : 11h50	Mesure des résonances du conduit vocal pendant la production de sons voisés : expérimentation sur maquettes	Alice Launet, Fabrice Silva, Philippe Guillemain and Nathalie Henrich Bernardoni
11h50 : 12h10	Auto-évaluation perceptives de l'effort articulatoire : Méthodologie de mesure et variabilité inter-individuelle	Elodie Ronayette, Fabien Cignetti, Pascal Perrier and Maeva Garnier
12h10 : 12h30	Stratégies individuelles dans la parole des soignants envers les personnes âgées en EHPAD	Noémie Kegl-Tourneix, Yaru Wu, Jean-Luc Rouas, Nicolas Audibert and Takaaki Shochi

Vendredi 12 juin 2026

Oral 6 : Troubles de la parole

Prés : Nicolas Audibert

Horaire	Titre	Auteurs
8h30 : 8h50	Variabilité de l'évaluation perceptives de l'intelligibilité par Décodage Acoustico Phonétique?	Muriel Lalain, Alain Ghio, Céline Bonneau, Marie Rebourg, Camille Galant, Clémence Devoucoux, Anaïs Galtier, Nicolas Fakhry, Virginie Woisard and Mathieu Balaguer
8h50 : 9h10	Étude de l'évolution de l'intelligibilité dans une discussion : application au cas clinique de la glossectomie	Alix Fabriol, Mathieu Balaguer, Julien Pinquier and Jérôme Farinas
9h10 : 9h30	Évaluation comparative de modèles de reconnaissance automatique de la parole sur des corpus français sains et pathologiques	Imen Ben-Amor and Jean-Luc Rouas
9h30 : 9h50	Approche méthodologique de la classification clinique automatique des troubles de la parole en contexte de chirurgie éveillée des tumeurs cérébrales	Lorelei Berger

9h50 : 10h10	Détection automatique de la dysarthrie parkinsonienne par apprentissage profond : une évaluation multi-corpus hors domaine	Clara Ponchard and Pierre Serrano
10h10 : 10h30	Exploration du phrasé prosodique pour la caractérisation des troubles moteurs de la parole	Anne-Flore Gindre

Sessions posters

Mardi 09 Juin 2026
14h00 : 15h30

Poster 1

#	Titre	Auteurs
1	Glottalisation et focus en français: perception et production	Bianca Maria De Paolis
8	Fréquence, fonctionnalisation et durée des pauses silencieuses : étude comparée entre locuteurs sains et locuteurs atteints d'un cancer des voies aéro-digestives	Aline Colau
20	Contributions de caractéristiques issues de la transcription de parole pour la détection de l'autisme chez l'enfant	Nihel Loubna Ghennani, Julie Mauclair and Mourtada Benazzouz
36	Évidence acoustique du contraste fortis/lenis de l'approximante labio-vélaire /w/ en Maa Arusa	Alain Ghio, Michael Karani, Yohann Meynadier, Brigitte Bigi and Didier Demolin
37	Caractéristiques prosodiques de l'ironie chez les adultes avec troubles du spectre de l'autisme	Léa Deffuant
38	Glides vs. voyelles : une différence de variabilité articulatoire ?	Cécile Fougeron and Leonardo Lancia
39	Rôle des entrées somatosensorielles et de la langue maternelle pour la perception du contraste de quantité vocalique japonais	Inès Vallois and Takayuki Ito
55	Intervention phonétique en langue étrangère : effets comparés de stratégies correctives sur la production vocalique	Marina Gioiella and Véronique Delvaux
69	La compréhension de la parole dans le vieillissement sain : étude neurophysiologique de la perception du rythme.	Martin Nopère, Roland Virginie and Huet Kathy

73	Origines articulatoires des modulations rythmiques de l'amplitude acoustique	Leonardo Lancia and Zheng Yuan
98	Paramètres prosodiques de la parole dans la dystonie : effets de la stimulation cérébrale profonde	Jade Noirot, Marie-Charlotte Cuartero, Marie Vidailhet and Serge Pinto
109	Prédiction automatique de la fréquence fondamentale à partir des mouvements articulatoires pour la communication silencieuse	Beliz Ozkan, Jonas Michael, Thomas Hueber and Olivier Perrotin
121	Conversion de voix dysphoniques pour l'augmentation de données : évaluation de la plausibilité clinique	Clémence Forges and Nicolas Audibert
122	L'accent au-delà des frontières syllabiques : coarticulation V-à-V et μ -geste en italien	Riccardo Orrico and Maria Giavazzi
126	Fréquence fondamentale relative en période post-opératoire thyroïdienne : une possible différence en présence d'altération vocale sur l'énoncé /apa/)	Hélène Massis, Frédérique Frouin, Christophe Trésallet, Agnès Rouxel, Juliette Dindart and Claire Pillot-Loiseau
130	La coordination multimodale du rythme chez des apprenants italophones de FLE	Jordan Souchet
136	Évolution de la rythmicité de la parole chez les patients atteints de la maladie de Parkinson au cours d'une rééducation à la marche basée sur le rythme musical	Patrice Guyot, Anant Kashid, Matteo Vadeleux, Delphine Macke, Serge Pinto, Alice Bourdon and Valérie Cochen De Cock
119	Les entraînements Meaning-Based et Form-Based ont-ils des effets similaires sur la perception de la prosodie en français L2 ?	Samantha Bellomo-Skvasik, Fabian Santiago and Rebekah Rast
124	Acquisition de l'accent lexical en russe langue étrangère chez des apprenants francophones débutants : une étude pilote de la production	Anna Stinchkum, Thi Thuy Hien Tran, Tatiana Aleksandrova and Silvain Gerber
23	Lecture L2: modulations prosodiques aux frontières syntaxiques majeures de textes allemands	Jane Wottawa and Martine Adda-Decker
64	L'organisation rythmique du français L2 vs L3 chez les apprenants sinophones et les effets de la tâche	Yufeng Yang and Fabián Santiago
105	Perception de parole sifflée par des auditeurs naïfs hors du laboratoire : Une exploration de l'impact du contexte expérimental.	Olivier Crouzet, Anna Marczyk Buklaha, Alain Ghio, Yohann Meynadier, Maxwell Yeoman and Philippe Bui
137	Requantification des ajustements tri-zonaux du focus en français : indices de F0, d'intensité et de durée	Yingyu Yan, Jorina Brysbaert and Anne Catherine Simon

Mercredi 10 Juin 2026
11h00 : 12h30

Poster 2

#	Titre	Auteurs
3	L'auto-attention est-elle pertinente pour la reconnaissance automatique de la parole en streaming?	Youness Dkhissi, Valentin Vielzeuf, Elys Allesiardo and Anthony Larcher
12	Quand l'IA écoute l'urgence : revue systématique des approches automatiques d'analyse de la voix et de la parole dans la régulation médicale des appels d'urgence	Elio Stastica, Clément Joly, Vincent P. Martin, Romain Sérizel and Emmanuel Vincent
14	Résumé automatique abstraktif de la parole de bout en bout, bimodal et translingue	Chaimae Chellaf, Salima Mdhaffar, Yannick Estève and Stéphane Huet
29	Génération du code LfPC / Cued Speech à partir du texte	Brigitte Bigi
40	MILP Randomizer : code R et application en ligne pour la pseudo-randomisation de l'ordre de présentation des stimuli	Nicolas Audibert
41	Encodeurs autosupervisés unifiés entre les modalités : focus sur la parole en français	Phuong-Hang Le, Valentin Pelloin, Arnault Chatelain, Maryem Bouziane, Mohammed Ghennai, Qianwen Guan, Kirill Milintsevich, Salima Mdhaffar, Aidan Mannion, Nils Defauw, Shuyue Gu, Alexandre Audibert, Marco Dinarelli, Yannick Estève, Lorraine Goeuriot, Steffen Lalande, Nicolas Hervé, Maximin Coavoux, François Portet, Étienne Ollion, Marie Candito, Maxime Peyrard, Solange Rossato, Benjamin Lecouteux, Aurélie Nardy, Gilles Sérasset, Vincent Segonne, Solène Evain, Diandra Fabre and Didier Schwab
49	Représentation multi dimensionnelle pour la modélisation des conversations	Marceau Cottrez, Kossi Kossivi, Camille Guinaudeau, Sahar Ghannay, Sophie Rosset, Frederic Bechet, Benoit Favre, Geraldine Damnati, Anastasia Shimorina, Gwénoél Lecorvé, Abdellah Fourtassi and Cyril Grouin
58	Reconnaissance de la langue parlée explicable avec BA-LR	Yosra Jelassi, Raphaël Duroselle and Jean-François Bonastre
59	Représentations invariantes dans le temps dans un codec neuronal	Kélian Estève, Mickael Rouvier, Richard Dufour, Salima Mdhaffar and Yannick Estève
62	Exploitation des similarités inter-dialectales pour la reconnaissance automatique de la parole en occitan	Malek Yaich, Vincent Colotte, Emmanuel Vincent and Sam Bigeard

67	Étude de l'association de grands modèles de langage à Whisper dans le domaine du contrôle de la circulation aérienne	Romuald Ait-Bachir, Raphaël Bagat, Irina Illina and Emmanuel Vincent
72	Encodage de la sémantique et du locuteur dans les représentations sémantiques de la parole	Maryem Bouziane, Séverin Baroudi, Salima Mdhaffar and Yannick Estève
99	Impact du bilinguisme français-anglais sur les performances de la reconnaissance automatique du locuteur	Margaux Cecchini, Emmanuel Ferragne, Laurianne Georgeton and Christophe Stecoli
103	Intégrer la multimodalité dans les interactions humain-robot situées avec un LLM supervisé par un workflow agentique	Virgile Sucas, Maxime Jullien, Ahmed Njifenjou and Fabrice Lefèvre
112	Vocodage WavLM vers audio en français : Ablation des couches et supervision adversariale comme fondation pour la conversion de voix continue	Nassima Ould Ouali, Awais Sani, Reda Dehak and Eric Moulines
115	Détection de la perte d'engagement ou de flexibilité mentale dans les centre de traitement des alertes	Lauriane Bompay, Julien Pinquier and Corinne Fredouille
129	BaldWhisper: réduction des coûts par élagage et fusion des couches	Yaya Sy, Irina Illina and Christophe Cerisara
56	Sur la robustesse des plongements de locuteur dans les systèmes de traitement de la parole	Philippe Martin, Vincent Barreaud, David Guennec, Nelly Barbot and Damien Lolive
79	Simplifier la détection des deepfakes audio avec les réseaux de Kolmogorov-Arnold	Hoan My Tran, Aghilas Sini, David Guennec, Arnaud Delhay, Damien Lolive and Pierre-François Marteau
80	Évaluation de la robustesse des modèles de fondation pour la détection de deepfakes audio : Influence de la diversité linguistique des données de pré-entraînement	Hoan My Tran, Damien Lolive, Aghilas Sini, David Guennec, Arnaud Delhay and Pierre-François Marteau
51	Vers l'édition linguistique de la parole : étude sur le remplacement de mots dans un signal de parole	Lílian Rodrigues de Almeida, Vincent Colotte and Yannick Estève
131	Assimilation perceptive des consonnes occlusives françaises par des auditeurs du chinois mandarin	Chang Su and Takeki Kamiyama

Jeudi 11 Juin 2026
14h00 : 15h30

Poster 3

#	Titre	Auteurs
4	Injection de l'information sémantique au sein des modèles de la reconnaissance automatique de la parole en streaming	Youness Dkhissi, Valentin Vielzeuf, Elys Allesiaro and Anthony Larcher
25	Identification de la langue par modélisation phonotactique de séquences en API	Murielle Iradukunda, Raphaël Duroselle and Clara Ponchard
31	Efficacité des systèmes de transcription automatique en parole spontanée après cancer lèvres-bouche-pharynx	Flavie Thibault, Julien Pinguier and Mathieu Balaguer
42	Propriétés acoustiques et temporelles dans un détecteur de parole superposée.	Martin Lebourdais and Marie Tahon
50	Information tonale dans les trajectoires de F1 en mandarin	Chenyu Li and Jalal Al-Tamimi
54	La réduction des diphtongues du mandarin standard : effets de la durée et du style de parole	Yunzhuo Xiang, Jingyi Sun, Jiayin Gao and Shigeko Shinohara
60	De la nasalité à l'indice global : approche méthodologique pour la détection automatique de la nasalité	Lila Kim and Cedric Gendrot
61	Coarticulation anticipatoire V-à-V : effets de l'âge et d'une double-tâche sur la planification de l'articulation.	Louise Bruzzo, Cécile Fougeron and Nicolas Audibert
68	Évaluation des performances à une tâche de diadococinésies chez de jeunes enfants francophones au développement langagier typique	Myriam Piccaluga, Véronique Delvaux, Pauline Deghorain, Eva Goeseels, Virginie Roland and Kathy Huet
77	Is speech auditory-motor adaptation influenced by the search for intelligibility?	Sarah Rochas Ben Lalou and Maëva Garnier
83	Alignement Forcé Multi-Niveaux pour le Corpus MOCHA-TIMIT	Zheng Yuan and Leonardo Lancia
85	Organisation temporelle de la parole lue dans le cadre de la maladie de Parkinson : une étude exploratoire	Pauline Deghorain, Kathy Huet, Véronique Delvaux, Myriam Piccaluga, Sophie Fagniard and Virginie Roland
87	Estimation robuste de l'intensité vocale à l'aide de représentations auto-supervisées de la parole	Quentin Le Tellier, Marc Evrard, Albert Rilliard and Jean-Sylvain Liénard
101	Altérations formantiques chez des sujets atteints de la maladie d'Alzheimer : évidences d'une tâche de parole semi-contrôlée	Alessandra Ferrera
110	Variation Vocalique relative à l'âge et classification automatique en Corse Taravai	Lesia Collard-Buresi and Hiyon Yoo

116	De la reconnaissance phonémique à l'évaluation de la parole pathologique : comparaison de modèles pré-entraînés français	Tuan Nguyen and Corinne Fredouille
128	DYE (Design Your Experiment) : une interface graphique en ligne pour la conception d'évaluation perceptives avec PsyToolkit	Nicolas Audibert
111	Adaptation audio-motrice lors de la parole : impact de la conduction interne et du niveau de bruit de masquage	Raphael Vancheri, Coriandre Vilain, Nathalie Henrich Bernardoni and Pierre Baraduc
21	LELD : Un corpus de parole multilingue pour la reconnaissance automatique de la parole dans des langues européennes peu dotées	Amelia Pettrossi, Inae Song, Gabriele Chignoli and Khalid Choukri
2	Variations sociales dans les voix d'enfants : une étude du VOT, de l'affrication et de la qualité de voix.	Erwan Pépiot
53	Estimation de l'âge d'un locuteur par des auditeurs humains et un système de détection : comparaison et analyse acoustique	Carole Millot, Clara Ponchard, Cedric Gendrot and Jean-Francois Bonastre
82	Analyse de la consommation énergétique et des émissions de carbone pour l'entraînement d'un modèle neuronal de vérification du locuteur	Hugo Leguillier, Driss Matrouf, Guillaume Lechien and Mickael Rouvier
65	Effet du genre sur la réalisation de l'épithèse fricative en français francilien	Mathilde Hutin, Esté Defurne and Florian Cuny

Vendredi 12 Juin 2026
10h30 : 12h00

Poster 4

#	Titre	Auteurs
6	Les réductions phonétiques sont-elles encodées dans le lexique mental d'une L2 ? Résultats d'une étude d'amorçage	Marine Mouquet
18	Étude de l'interaction prosodie-syntaxe dans le choix de la position de l'adjectif à l'oral	Lucie Drouillet, Juliette Thuilier and Corine Astésano
24	Un modèle de sélection de ressources multimodales pour l'apprentissage de la Langue française Parlée Complétée	Magali Norré, Brigitte Bigi and Núria Gala
44	Le /r/ mandarin se comporte-t-il comme une obstruante ou comme une liquide ?	Yezhou Jiang and Pierre André Hallé
47	Indices acoustiques des plosives finales non relâchées en vietnamien	Thi Thuy Hien Tran, Christophe Savariaux, Nathalie Vallee, Paula Alejandra Cano Cordoba and Silvain Gerber

66	Schwa et ajustement de l'intonation en français	Cristel Portes, Émilie Marty, Caterina Petrone and Martine Grice
88	Variation de la charge fonctionnelle en français en fonction de la position dans le mot et la syllabe	Nicolas Audibert and Naomi Yamaguchi
92	Contraste de voisement des obstruantes du français dans des énoncés mono- et bisyllabiques en parole chuchotée	Solène Bodiou, Nicolas Audibert and Naomi Yamaguchi
102	Étude acoustique du contraste /i:/-ɪ/ chez 400 apprenants francophones de l'anglais	Romane Moreau and Emmanuel Ferragne
106	Robustesse des représentations lexicales et vieillissement cognitif	Guillaume Hureaux, Serge Pinto and Sophie Dufour
123	La variation en espagnol d'Amérique latine : analyse socio-phonétique de la coda /s/ chez les micro-travailleurs de l'IA	Mincho Kim, Marc Evrard and Ioana Vasilescu
132	Etude empirique de la pluriphonie de l'accent marseillais	Alain Ghio, Céline Bacha, Kossi Abotsi and Médéric Gasquet-Cyrus
133	Reproduction gestuelle des contrastes tonals du mandarin via l'interface ToneCanvas : Une étude comparative entre locuteurs natifs et non-natifs	Haohan Zhang, Yedong Wu, Claire Pillot-Loiseau and Xiao Xiao
120	LfPC-Pédago : Une approche pédagogique multimodale innovante comme levier de réduction des inégalités éducatives	Julia Monnin, Anne Vilain, Hélène Loevenbruck, Lucie Van Bogaert, Kathleen Bull, Frédérique Bouvier and Laura Machart
125	Etude physiologique du r apical de l'arabe dialectal marocain	Chakir Zeroual, Adamantios Gafos and Philip Hoole
26	Comment mesurer la voix craquée française ?	Justin Jacobs and Maria Candea
28	Étude acoustique comparative du VOT et de la CF0 en mandarin et fuxinois	Zan Huo, Yu Chen and Nathalie Vallée