

La SRAE Sensoriel des Pays de la Loire



La Lettre de la SRAE Sensoriel mai 2018

L'insertion professionnelle des personnes en situation de handicap en débat

En septembre dernier à l'occasion du Comité Interministériel pour le Handicap, le gouvernement rappelait que l'inclusion des personnes en situation de handicap constitue une des priorités du quinquennat et annonçait un certain nombre de mesures pour **réduire l'écart entre le taux de chômage des personnes en situation de handicap et celui des personnes valides.**

En effet, le taux de chômage de 19 % des personnes en situation de handicap est deux fois supérieur à la moyenne nationale : environ 500 000 demandeurs d'emploi handicapés sont inscrits à Pôle Emploi.

Depuis septembre un certain nombre de rapports ont permis de mieux identifier les obstacles à l'emploi et une concertation a été lancée pour réformer la politique d'emploi des personnes en situation de handicap avec en question de fonds :

- La redéfinition et la simplification de l'obligation d'emploi des travailleurs handicapés dans les secteurs publics et privés
- L'offre de service à destination des personnes handicapées et des employeurs

Des mesures sont intégrées au projet de **loi pour la liberté de choisir son avenir professionnel** présentée à l'Assemblée Nationale ces jours derniers.

Pour aller plus loin, les rapports récents :

- [La prévention de la désinsertion professionnelle des salariés malades ou handicapés](#), par P. Aballea, M-A. du Mesnil du Buisson, avec la participation d'A. Burstin (IGAS) publié en décembre 2017

- [Emploi des personnes en situation de handicap et aménagement raisonnable](#), publié par le défenseur des droits en décembre 2017

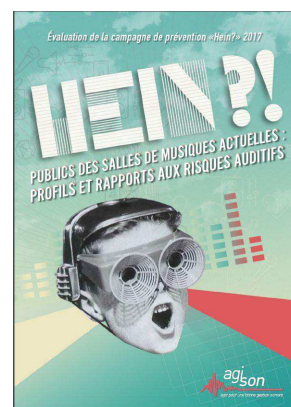
- [Engagement des entreprises pour l'emploi des travailleurs handicapés](#), publié par la plateforme RSE en avril 2018



Santé

- **Les publics des salles de musiques actuelles : profils et rapports aux risques auditifs**

Dans le cadre de l'évaluation de [la Campagne de sensibilisation « Hein ? »](#) une étude nationale a été menée auprès de 1 805 personnes. Les objectifs de cette étude sont multiples : évaluer l'impact de la campagne préventive auprès du public, connaître les pratiques en matière de fréquentation des lieux de musiques amplifiées et de sonder l'évolution des comportements de protection quant aux risques auditifs. [Les résultats de l'étude AGI-SON.](#)



- **[Avis de projet de modification des modalités de prise en charge de dispositifs médicaux et prestations associées pour la prise en charge d'optique médicale au chapitre 2 du titre II de la liste prévue à l'article L. 165-1 \(LPP\) du code de la sécurité sociale](#) publié le 28 avril 2018**

Publications – Informations scientifiques

- **Sociotechnique de la presbycousie**

[Enquête ethnographique auprès d'audioprothésistes et de personnes appareillées](#), publiée en mars 2018, réalisée par Pierre-André Juven (post-doctorant Cermes3/Inserm) et Frédéric Pierru (chargé de recherche CERAPS/CNRS). Présentés au Congrès des audioprothésistes, ces travaux montrent qu'il « *ne suffit pas d'équiper des personnes pour que le problème de l'audition soit traité et que les risques sanitaires et sociaux liés à la presbycousie soient aussitôt résolus* ».

- **Étude de l'hypersensibilité sensorielle visuelle dans le cas du syndrome de l'X-Fragile**

Chloé Felgerolle a réalisé une thèse, au laboratoire Immunologie et Neurogénétique Expérimentales et Moléculaires (INEM) à l'université d'Orléans [« étude de l'hypersensibilité sensorielle visuelle dans le cas du syndrome de l'X-Fragile »](#). Parmi les symptômes du syndrome de l'X-Fragile, on retrouve des déficiences sensorielles : des troubles du toucher ou de l'audition, mais surtout des déficiences visuelles. La question que se pose Chloé Felgerolle est de comprendre si ces problèmes de vision ont une origine neurologique ou alors une origine périphérique, située dans la rétine.

- **Vers le traitement de la rétine pigmentaire par les antioxydants**

Une récente [étude scientifique](#) menée dans le cadre du projet [LIGHT4DEAF](#), parue dans le journal [« Scientific Reports »](#) (*clic droit « traduire en français »*) a porté sur le syndrome de Usher de type 1 : une cause majeure de surdité et de cécité héréditaire chez l'homme.

Les orthoptistes, « kinés de la vue », sortent de l'ombre

Avec la multiplication des écrans et le vieillissement de la population, les spécialistes de la rééducation visuelle sont de plus en plus recherchés.

LE MONDE | 29.04.2018 à 09h00 | Par Aurélie Djavadi



Exercice de convergence des yeux dans un cabinet d'orthoptie, en 2013. Amélie Benoist/BSIP

- **Les orthoptistes, « kinés de la vue », sortent de l'ombre**

[Article du journal Le Monde, publié le 29 avril 2018](#)

Scolarisation

- **Vade-mecum de la rentrée scolaire**

Ce vade-mecum met particulièrement l'accent sur la coordination, la planification, l'adaptation de l'activité et la communication vis-à-vis de l'école et des familles. Ce [Guide réalisé par la CNSA](#) en février 2018, est à destination des MDPH et des autorités académiques.

- **Instruction relative à l'accompagnement des candidats en situation de handicap ou présentant un trouble de santé invalidant dans le cadre de la procédure Parcoursup**

L'[instruction](#) présente les dispositifs à mettre en œuvre pour permettre la prise en compte de la situation particulière des candidats en situation de handicap ou présentant un trouble de santé invalidant et les faire bénéficier, dans l'ensemble des académies, de dispositifs d'accompagnement personnalisés pour faciliter l'accès à l'enseignement supérieur, dans le cadre de la procédure Parcoursup.

Accessibilité / Compensation

- **Une meilleure accessibilité des outils de prévention en santé publique pour les personnes sourdes**

A partir de 2008, Santé publique France (ex Inpes) a développé dans le cadre d'une convention signée avec la CNSA, des [actions en direction des personnes sourdes](#). La mise en accessibilité d'outils de prévention proposés au grand public, continue encore aujourd'hui : "manger bouger c'est la santé", "la canicule et nous", "arrêter de fumer pour comprendre", "le virus du sida",...



- **Accessibilité Déficients visuels**

Lise Wagner, experte en accessibilité chez Okeenea a créé un blog pour améliorer l'autonomie dans les déplacements des personnes déficientes visuelles : réglementation accessibilité, solutions techniques, lieux rendus accessibles... www.accessibilite-dv.fr

Technologies

- **Enseignement des mathématiques : partenariat spécifique émulateur de calculatrice Texas Instruments (Education TI)**

L'Institut Les Hauts Thébaudières à Vertou (44) a établi, avec Texas Instruments, une convention de partenariat afin d'obtenir des [émulateurs TI-SmartView™ CE pour la calculatrice TI-83 Premium CE](#) sur clef USB. Ce matériel permet à des élèves malvoyants de disposer, sur leur ordinateur, d'une calculatrice scientifique conforme à celles habituellement utilisées en cours de mathématiques du second degré.

Pour en savoir plus : aymard.p@thebaudieres.org

- **Compte-rendu 6e édition des journées d'étude Fédération des Aveugles de France sur les NTIC dédiées aux déficients visuels**

La 6ème édition des journées d'étude sur les NTIC dédiées aux déficients visuels, de la Fédération des Aveugles de France (FAF) s'est tenue les 4 et 5 décembre 2017 à Paris. Le [compte-rendu de ces journées d'études](#) est désormais en ligne et donne accès aux présentations orales au format audio.

- **VocabularyQR « Scan and translate »**

L'application [Scan and translate](#) propose aux personnes malvoyantes l'apprentissage ludique des noms des objets et ceci en plusieurs langues.

Bibliothèque / Vidéotheque

• **Le petit garçon et la lune**

Cécile, enseignante d'arts plastiques, et André, enseignant bilingue et ex-militant pour la LSF, ont minutieusement préparé ce livre il y a 34 ans. Aujourd'hui les ateliers Diffé'Rance le mettent en vente. Une histoire racontée en langue des signes pour les enfants : une histoire à faire rêver d'un pays merveilleux... où l'on parle avec les mains. Ce livre est participatif : coloriage, activités, gommettes... [Le petit garçon et la lune](#)

• **Collection Grands caractères – Editions Passiflore**

Les Éditions Passiflore lancent une nouvelle collection de leurs ouvrages littéraires, [Les Grands Caractères de Passiflore](#) (Taille de police 18). 6 romans, à ce jour, choisis avec soin dans le catalogue ayant rencontré le succès auprès des lecteurs en format classique, ou en poche, sont disponibles depuis le 1er mars en librairie. Une deuxième offre suivra en fin d'année 2018.



• **Les Papys qui font boom**

Cet ouvrage écrit par le Pr Gilles Berrut, édité aux éditions Solar a été publié en février 2018. [Les papys qui font boom](#) vise à rendre accessible l'ensemble du champ des connaissances en matière de santé et des réflexions qui alimentent le débat public avec, comme toujours pour les questions majeures, la nécessité d'en découvrir la réalité : Longévité et vieillesse, Bien vieillir, Une société en transition démographique...

Agenda

- [Colloque de l'ANTHEA/du Service d'accompagnement à la parentalité des personnes handicapées/CRDV de Clermont Ferrand « Maternité, parentalité et déficience visuelle »](#) : 16 et 17 mai 2018 à Paris (75)
- [Journée découverte pour les personnes déficientes visuelles](#) : 18 mai 2018 à Nantes (44)
- [2nde Journée rencontre des acteurs de la surdicécité en établissement médico-social](#) : 24 mai 2018 à Calonne Ricouart (62)
- [Journée d'étude de l'UNAPEDA consacrée à la scolarisation des enfants sourds](#) : 25 mai 2018 à Paris (75)
- [24ème rencontre nationales « Flower Power » de la FEDEEH](#) : les 26 et 27 mai 2018 à Paris (75)
- [Colloque international "Education inclusive - coopérer pour scolariser"](#) : les 6 et 7 juin 2018 à Nîmes (30)
- [6ème congrès de l'Association pour la recherche en neuroéducation « Neuroéducation : une nouvelle science pour l'école »](#) : 6 au 8 juin 2018 à Paris (75)
- Conférence prévention du CHU d'Angers Les mardis de la santé ["Prévenir et traiter le vieillissement oculaire"](#) : 12 juin 2018 à Angers (49)
- [Conférence internationale de l'association mondiale de personnes sourdaveugles](#) : 21 au 27 juin 2018 en Espagne

- Séminaire de la FISAF et l'École pratique de service social "Accessibilité et handicaps sensoriels : pour un mieux-faire ensemble" : 26 et 27 juin 2018 à Saint-Mandé (94)
-



Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter :

contact@sraesensoriel.fr - 02.40.59.38.66 / 07.87.85.22.13

www.sraesensoriel.fr

