

Soleil & Santé au travail - Webinaire 31 janvier 2021

ORDRE DU JOUR

INTRODUCTION

Les grandes lignes du projet, les partenaires, le planning, ...

Camille Berduras & Pierre Cesarini / Sécurité Solaire

LA LOI DU 2 AOUT SANTÉ TRAVAIL

Hervé Visseaux - DGT

ÉTUDE MSA SUR LES AGRICULTEURS

Yoann Martin - MSA Franche Comté

RECHERCHE EPIDEMIOLOGIQUE

Audrey Cougnard-Gregoire - LEHA-INSERM

1ERS ÉCHANGES / BREAK (~ 10 min)

LES ACTIONS DE LA SUVA EN SUISSE

Florian Muller - SUVA

LES PISTES D' ACTIONS DE LA SECURITE SOLAIRE

Camille Berduras & Pierre Cesarini / Sécurité Solaire

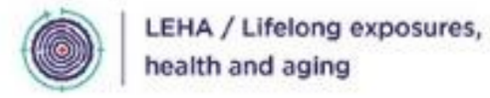
DISCUSSION - ÉCHANGES



sécurité solaire

Soleil & Santé au travail

Webinaire 31 janvier 2021





sécurité solaire



Centre collaborateur de l'OMS
pour l'éducation solaire

Création en 1994

Reconnue d'intérêt général

Objet :

Sensibiliser, informer, éduquer

Prévention primaire
des cancers de la peau, cataractes
et autres dommages
en lien avec le rayonnement solaire



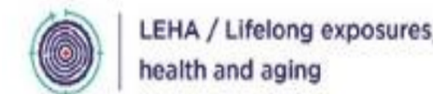
passerelle(s).info

Organisation
des Nations Unies
pour l'éducation
la science et la culture

- Membre
des associations
et clubs pour l'UNESCO



Les Entreprises contre
le Cancer
Paris Ile-de-France



Ministères & Etablissements publics

Ministères (santé, éducation, transition écologique),
Agences régionales de santé (ARS), Météo France, INSERM

Associations

Passerelles.info (club UNESCO) Les entreprises contre le Cancer,
Ligue contre le Cancer (Comité 92), USEP, La main à la pâte

Le conseil scientifique

- **Pr Marie-Thérèse Leccia (Présidente)**
Chef de service dermatologie, allergologie et photobiologie CHU de Grenoble Alpes - Hôpital A. Michallon
Experte santé publique, cancers cutanés
- **Pr Thierry David (Secrétaire général)**
Chef de service Ophtalmologie CHU de la Timone à Marseille
Expert ophtalmologie, cataracte, DMLA
- **Pr. Colette Brogniez (Trésorière)**
Professeur de physique - Laboratoire d'Optique Atmosphérique Univ. des Sciences de Lille 1
Expert physique, rayonnement UV solaire, couche d'ozone
- **Dr Jean-Pierre Cesarini**
Cancérologue, chargé de recherche émérite I.N.S.E.R.M.
Expert photobiologie, mélanome, cosmétiques, diététique
- **Jean-François Doré**
Directeur de recherche émérite I.N.S.E.R.M. - Lyon
Expert santé publique, ultraviolets solaire et artificiels, mélanome, cosmétiques
- **Cécile Delcourt**
Directrice de Recherche Inserm - Unité 1219 « Bordeaux population health »
Experte santé publique, ophtalmologie, nutrition et diététique, cataracte, DMLA
- **Thierry Douki**
Directeur de recherche, Chef du Service de Chimie Inorganique et Biologique, UMR E3 CEA/UJF
Expert photobiologie, mélanome
- **Dr Emmanuel Mahé**
Chef de service dermatologie CH Argenteuil - Expert santé publique, cancers cutanés, prévention
- **Pr Alicia Torriglia**
Directrice de recherche INSERM - Unité 1138 / Universités Denis Diderot - Paris-Descartes – P.M Curie
Experte biologie, biochimie, ophtalmologie, cataracte, DMLA
- **Dr Nathalie Sultan Bichat**
Dermatologue au CH Ouest Réunion - Présidente de Mission Soleil Réunion

L'équipe



Pierre CESARINI

Directeur délégué



Francine BOUTELLIEZ

Office Manager



Camille BERDURAS

Cheffe de projet



Arthur VIVES

Chef de projet digital



Tonny RAINAUD

Chargé de mission



Mohamed Razin CHEKROUD

Chargé de Missions



Danielle DRISCOLL

Chargée de Missions

Index UV

Tous publics

Mesures d'UV & Diffusion des prévisions d'UV...

- sur www.soleil.info,
- dans les médias (TF1, France TV ...)
- par email (+ de 3000 professionnels)
- sur panneaux d'affichages



Education

Enfants, enseignants, ...

- Production – diffusion de ressources pédagogiques, jeux, livres ...
- Formations
- Evaluations



Au travail

Travailleurs en extérieur

- Etudes
- Actions de prévention pilotes



PREVENTION EN MILIEU PROFESSIONNEL

OBJECTIFS GENERAUX

Sensibiliser, informer, éduquer employeurs et employés

Identifier les situations à risques élevé (les pièges des UV)
Connaître les risques pour la santé (cutanés et oculaires)

Promouvoir les mesures de protection

techniques, organisationnelles, collectives et individuelles

Promouvoir la détection précoce

consultation médicale – auto-surveillance

PREVENTION EN MILIEU PROFESSIONNEL

OBJECTIFS OPERATIONNELS

Produire des données scientifiques

Parts de risques attribuables aux expositions professionnelles

Co-construire, mettre en œuvre et évaluer des actions de prévention pilotes

Produire un guide de bonnes pratiques

Produire un guide méthodologique

PREVENTION EN MILIEU PROFESSIONNEL

AGENDA / 2022 - 2025

Etude épidémiologique (Expolux)
2022 - 2025

Identification montage partenariats / Co-conception des actions
2022

Mise en œuvre & évaluation des actions
2023

Production des guides (bonnes pratiques & méthodo.) – Valorisation
2024 - 2025



**MINISTÈRE
DU TRAVAIL,
DE L'EMPLOI
ET DE L'INSERTION**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

- **LOI N° 2021-1018 DU 2 AOUT 2021**
- **POUR RENFORCER LA PRÉVENTION EN SANTÉ AU TRAVAIL**

Hervé VISSEAUX – DGT

Objectifs de la loi

Poursuivre la modernisation du système de santé au travail autour de quatre objectifs :

➤ **renforcer la prévention et décloisonner santé publique et santé au travail :**

- Extension des missions des SST qui deviennent des SPST
- Renforcement du dialogue social et renforcement de l'information des CSE
- Amélioration d'élaboration, d'accessibilité et conservation du DU et programmation pluriannuelle des mesures de prévention
- Création du passeport de prévention : dans lequel seront renseignés les attestations, certificats et diplômes obtenus par le travailleur dans le cadre des formations relatives à la santé et à la sécurité au travail.

➤ **définir une offre socle de services pour les entreprises et salariés :**

- Définition d'une offre socle que les SPST interentreprises devront fournir à leurs adhérents (couvrira l'intégralité des missions fixée par le CT en matière de prévention des risques professionnels, de suivi individuel des travailleurs et de prévention de la désinsertion professionnelle)
- Procédure de certification des SPST
- Amélioration du partage d'information en le MT et le médecin de ville (accès du MT au DMP, sous réserve de l'accord du travailleur)

➤ **lutter contre la désinsertion professionnelle et mieux accompagner certains publics notamment vulnérable ou en situation de handicap :**

- Création d'une cellule pluridisciplinaire de prévention de la désinsertion professionnelle au sein des SPSTI (actions de sensibilisation, accompagnement adapté...)
- Visite médicale de mi carrière
- Possibilité, pour les travailleurs indépendants et les chefs d'entreprise, de s'affilier au SPSTI de leur choix avec accès à une offre spécifique de services....

➤ **réorganiser la gouvernance de la santé au travail :**

- Possibilité pour un SPSTI de s'adjoindre le concours d'un médecin praticien correspondant, disposant d'une formation en médecine du travail; de recourir à des infirmiers en pratique avancée
- Modernisation des instances paritaires de gouvernance de la politique de santé au travail avec la création d'un comité national de prévention et de santé au travail (CNPST) au sein du Conseil d'orientation des conditions de travail (COCT), et de comités régionaux.

➤ **Autres mesures prévues par la loi:**

- Renforcement de la surveillance du marché des équipements de protection individuelle (EPI) et des machines non conformes.
- Réforme en terme de financement et d'organisation des missions et moyens de l'Agence nationale pour l'amélioration des conditions de travail (Anact), et de son réseau de 16 associations régionales pour l'amélioration des conditions de travail (Aract).....

PREVENTION EN MILIEU PROFESSIONNEL
PISTES D'ACTION ET D'OUTILS

SECTEURS



Agriculture



Maritime



Animation
en extérieur



Collectivités
locales



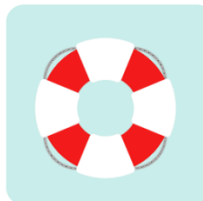
BTP - Energie
Transports



Poste



Paysagisme



Secours



Sports
en extérieur

CIBLES

Préventeurs

Employeurs, responsables HSE / QVT,
préventeurs santé travail, etc.



Préventeurs

Travailleurs



Employés

WEBINAIRE



Séminaire en ligne

- Les enjeux de santé et d'environnement
- Le contexte réglementaire
- Les mesures de prévention

Durée : 1 heure

Participants : 10 à 500

Cibles



Objectifs

- Apport de connaissances
- Partage d'expérience et d'expertise
- Mise en relation des parties prenantes
- Co-constructions d'actions

Mise en œuvre

- Logiciel de visioconférence
- Préparation (interventions d'experts, promotion avant...)
- Debriefing (suivi des résolutions, contacts, diffusion...)

SALON VIRTUEL



Des webinaires, des stands, des salles privées, des web cafés...

- Conférences
- Ateliers participatifs
- Stands fournisseurs EPI & prestataires

Durée : 1 demi-journée

Participants : 100 à 500

Cibles



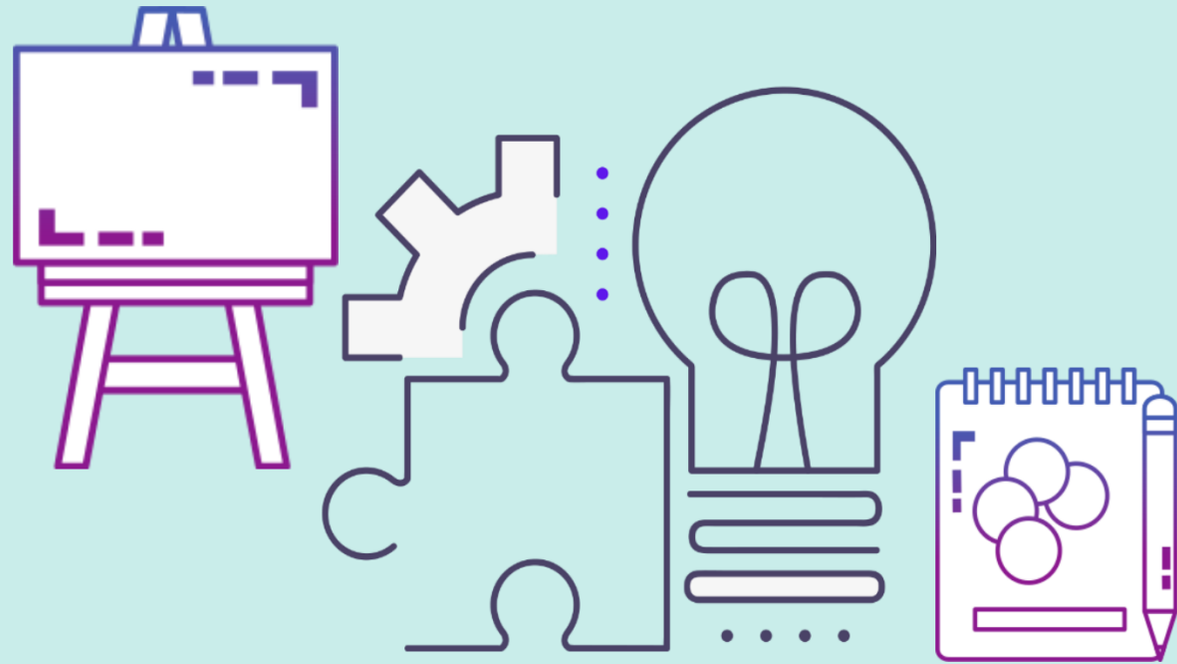
Objectifs

- Apport de connaissances
- Partage d'expérience et d'expertise
- Mise en relation des parties prenantes
- Co-constructions d'actions

Mise en œuvre

- Application spécifique
- Préparation – promotion
- Suivi des contacts

ACTION IN SITU



- Conférences
- Ateliers participatifs, jeux...
- Présentation EPI
- Détection précoce CC / DMLA

Durée : 1 journée ou demi-journée

Participants : 15 à 50

Cibles

Employés



Préventeurs



Objectifs

- Sensibiliser
- Informer sur les risques et les mesures de protection
- Eduquer à la gestion des risques
- Détecter précocément (cancer cutané – DMLA)

Mise en œuvre

- Au sein de l'entreprise ou en inter-entreprises
- En fonction des ateliers : prestataires de services, experts, animateurs prévention, fournisseurs d'EPI, etc.

ESCAPE GAME



Des énigmes à résoudre grâce à l'analyse d'informations, la réflexion, la coopération

Durée : 1 heure

Participants : en petits groupes

Cibles

Employés



Préventeurs



Objectifs

- Sensibiliser, informer, éduquer de façon ludique
- Promouvoir l'esprit scientifique
- Promouvoir l'esprit de coopération

Mise en œuvre

- Outil à développer sur mesure
- Formation des animateurs

BORNE INTERACTIVE

Borne connectée



- Index UVI en temps réel et/ou prévi.
- Détermination phototype
- Informations & conseils personnalisés
- Quizz, enquête en ligne
- En option : distribution crème / gel

Durée : 5 à 15 min / participant

Participants : Une à 3 personnes / session

Cibles

Employés



Préventeurs



Objectifs

- Appuyer des actions de sensibilisation, information, formation
- Sensibiliser et inciter à se protéger sur site
- Impliquer les professionnels (MNS, animateurs, ...) dans une action de prévention vers le grand public.

Mise en œuvre

- Bornes développées par prestataire - partenaire spécialisé
- Capteurs à proximité et/ou sur la borne.
- Utilisations ponctuelles / continues

CAMERA UV



Prises de vue UV photo et vidéo

- Kératoses et autres lésions cutanées
- Applications irrégulières crème
- Verres anti UV

Durée : 1 heure

Participants : en petits groupes

Cibles

Employés



Préventeurs



Objectifs

- Prise de conscience des dommages cutanés
- Mise en évidence de la technicité des moyens de protection (cosmétiques, optiques)
- Mise en avant des précautions à prendre lors de l'application des cosmétiques anti solaires

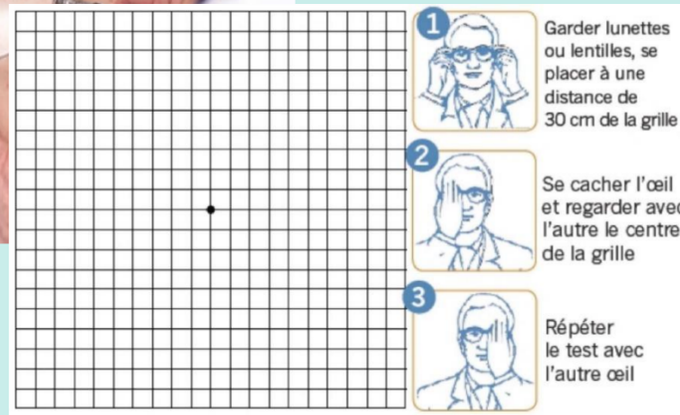
Mise en œuvre

- Prestataire - partenaire spécialisé / matériel prises de vue & éclairage.
- Tirages papiers – portrait individuel et/ou collectif (mosaïque)
- Possibilité de couplage avec un atelier détection précoce





DETECTION PRECOCE



Prévention secondaire

- Détection précoce des cancers cutanés
- Test détection DMLA

Durée : 15 minutes

Participants : en petits groupes

Cibles

Employés



Préventeurs



Objectifs

- Faciliter le traitement
- Augmenter les chances de guérison (et de survie dans certains cas)
- Eduquer à l'auto surveillance de la peau (règle ABCDE, vilain petit canard)
- Test dépistage DMLA

Mise en œuvre

- Vient en complément d'une action de prévention primaire.
- Appel à des expert.s dermatologie et autres intervenants si besoin.

EPI



Promotion, diffusion, évaluation...

Cibles

Employés



Préventeurs



Objectifs

- Favoriser l'utilisation d'EPI adaptés
- Evaluer les freins (techniques, sociologiques) à l'utilisation d'EPI

Mise en œuvre

- Développement d'EPI ou promotion d'EPI existants.
- Experts multiples selon les EPI.

APP. MOBILE



- Permet de connaître / paramétrer son **type de peau**
- **Affiche l'UVI** (max prévu – heure par heure - en temps réel)
- **Émet des recommandations personnalisables** (des notifications ?) en fonction... :
 - du type de peau,
 - du métier, secteur d'activité
 - de l'entreprise

Cibles

Employés



Préventeurs



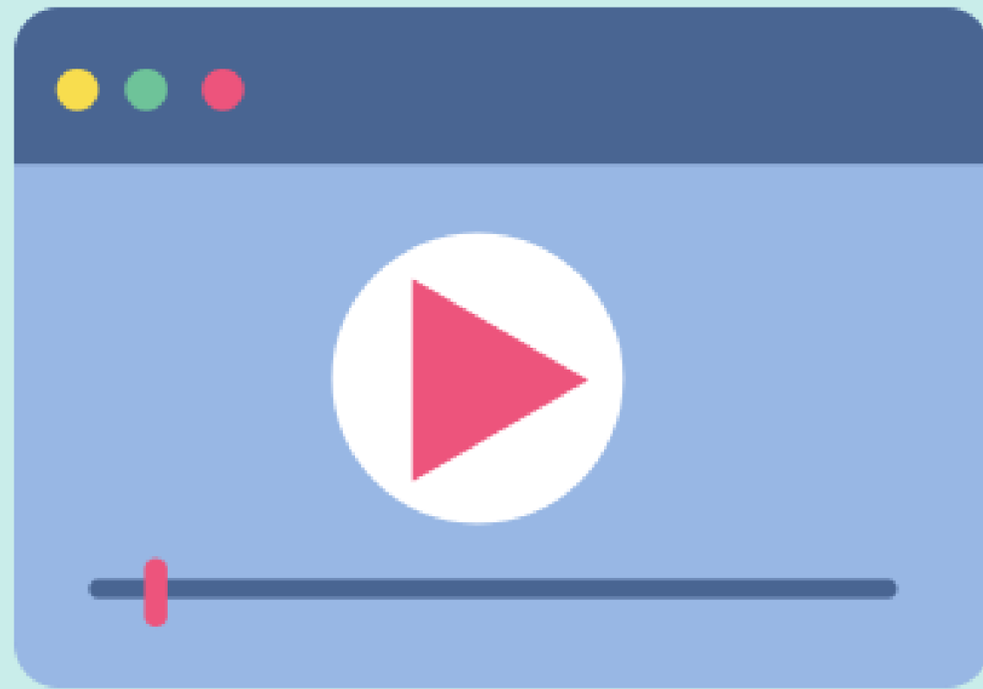
Objectifs

- Déjouer les pièges des UV
- Favoriser la mise en œuvre de mesures

Mise en œuvre

- App à développer sur mesure (prestataire spécialisé)
- Station de mesure développée par *La Sécurité Solaire*

ANIMATIONS VIDEO



Plusieurs versions possibles

- A destination des employés
- A destination des préventeurs

Plusieurs formes possibles

- Didactique
- Ludique
- Documentaires

Cibles

Employés



Préventeurs



Objectifs

- Mettre en avant les messages clés de prévention solaire primaire et secondaire

Mise en œuvre

- Prestataires de supports pédagogique digitaux pour conception outil.
- Appel à des experts, fédérations, autres partenaires.
- Diffusion dans les services de médecine du travail

OUTILS PRINT



Individuels ou collectifs :

- Pour afficher l'Index UV prévu
- Diffuser des conseils

Employés



Préventeurs



Cibles

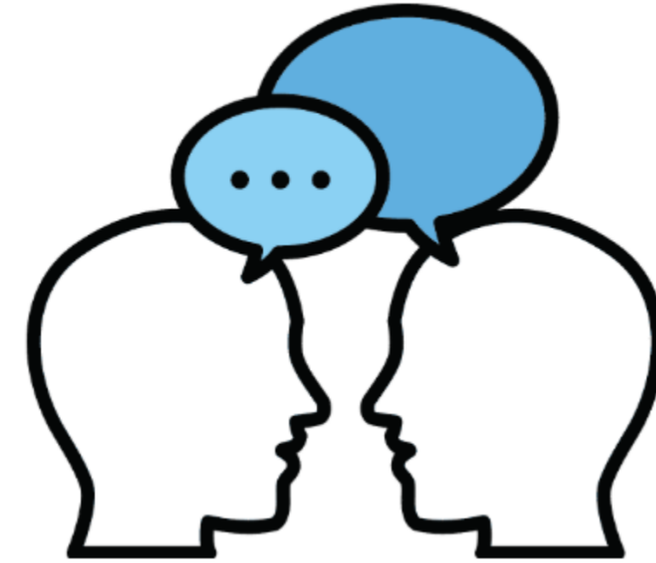
Objectifs

- Sensibiliser et informer

Mise en œuvre

- A placer dans les vestiaires ou salle de déjeuner, hall d'entreprise.
- Utilisé par les préventeurs pour les employés.
- Prestataires externes pour la conception outil.

DISCUSSION



MERCI !



sécurité solaire



Centre collaborateur de l'OMS
pour l'éducation solaire

Pierre Cesarini - p.cesarini@soleil.info

Camille Berduras - c.berduras@soleil.info

www.soleil.info

