

formations à la santé environnementale et à l'éducation pour la santé environnementale



3 Modules

- Qualité de l'air
- Qualité de l'eau
- Urbanisme durable et santé



formations

à la santé environnementale et à l'éducation pour la santé environnementale

Pour renforcer les connaissances des professionnels et leur permettre de **devenir des intervenants actifs dans le champ de l'éducation à la santé environnementale**, le CRES PACA et le GRAINE PACA associent leurs savoir-faire et proposent trois modules de formation de deux jours, indépendants les uns des autres, sur les thèmes suivants :

LA QUALITÉ DE L'AIR

LA QUALITÉ DE L'EAU

L'URBANISME DURABLE ET LA SANTÉ

PUBLIC : Professionnels de santé, de l'éducation, du social, de l'environnement et de l'urbanisme.

COMPÉTENCES VISÉES :

À l'issue de chaque module thématique, les participants seront en mesure :

- de connaître les facteurs de risques sanitaires associés à la thématique,
- de mieux connaître les professionnels qualifiés et les structures ressources,
- d'améliorer l'éducation et l'information du public.

INSCRIPTIONS :

L'inscription se fait en ligne à l'adresse suivante : <http://goo.gl/forms/VryJ5VPzUj>

Elle doit être accompagnée obligatoirement d'un chèque de caution de 50€ (qui sera restitué en fin de formation) à envoyer par courrier à l'attention de Claire PIERRARD, GRAINE PACA, Domaine du Petit Arbois, Le Marconi, Avenue Louis Philibert, 13100 Aix-en-Provence.

Vous recevrez une confirmation d'inscription par mail.

À noter :

Suivant l'OPCA (Organisme Paritaire Collecteur Agréé) auquel votre structure cotise, il est possible que vos frais de déplacements, d'hébergement et de repas puissent être pris en charge (se rapprocher de votre OPCA pour obtenir confirmation). Le GRAINE PACA vous fournira tous les éléments nécessaires pour votre dossier.

RENSEIGNEMENTS :

Sur le programme et son contenu :

Chargée de projets santé environnement – Élodie PÉTARD, CRES PACA

Mail : elodie.petard@cres-paca.org

Sur les modalités d'inscriptions :

Chargée de projets – Claire PIERRARD, GRAINE PACA

Mail : clairepierrard@grainepaca.org

Tél. : 09 72 13 37 84

Formations proposées dans le cadre du Plan régional santé environnement (PRSE) PACA et financées par l'Agence régionale de santé (ARS) et la Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL).

Module : LA QUALITÉ DE L'AIR

Nous sommes tous concernés par une mauvaise qualité de l'air que ce soit à notre domicile ou à l'extérieur car elle nuit à notre santé et à notre environnement. Les causes de cette dégradation sont multiples et variées : les transports, l'industrie, l'agriculture, le fait de cuisiner, de se chauffer, de bricoler, d'entretenir les bâtiments ou de les équiper, de posséder des animaux domestiques, d'arborer les parcs et jardins, etc.

Pour éviter les risques d'allergie et/ou d'intoxication et améliorer la qualité de l'air au quotidien, des gestes de prévention simples mais essentiels, des gestes individuels mais aussi collectifs, peuvent être adoptés et mis en pratique tout au long de l'année.

La formation proposée permet de mieux identifier les risques sanitaires et les moyens de s'en prémunir, mais aussi de connaître les organismes et les outils ressources.

DATES : Module de 2 jours

Lundi 9 et mardi 10 novembre 2015 de 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

LIEU : CRES PACA - 178, Cours Lieutaud - 13006 Marseille (métro Castellane)

Tél. : 04 91 36 56 95 - Fax : 04 91 36 56 99 - www.cres-paca.org

PROGRAMME :

- **La qualité de l'air en région PACA**, caractéristiques et évolution des principaux polluants, influences météorologiques et nouvelles préoccupations de surveillance (particules, pesticides, etc.) :
 - └ **Yann CHANNAC-MONTGREDIEN**, *Ingénieur d'études, AIR PACA (Marseille)*
- **La qualité de l'air à l'intérieur de nos lieux de vie**, polluants chimiques intérieurs et cas concret d'exposition aux polluants chimiques :
 - └ **Mathieu IZARD**, *Ingénieur d'études Qualité de l'air intérieur, AIR PACA (Marseille)*
- **Les différents allergènes biologiques**, mécanisme de la réaction allergique (acariens, animaux, moisissures, pollens) et les moyens d'éviction pour les personnes allergiques :
 - └ **Pr Denis CHARPIN**, *Allergologue, Chef de service pneumologie, allergologie, Clinique des bronches, allergie et sommeil, Hôpital Nord (Marseille)*
- **La qualité de l'air à l'intérieur de nos lieux de vie**, cas concrets d'exposition aux polluants biologiques :
 - └ **Rachel FELIPO**, *Conseillère habitat santé, Association Conseil Habitat Santé (Marseille)*
- **Point épidémiologique régional** sur les pathologies respiratoires, maladies cardiovasculaires, et cancers liés à la pollution atmosphérique :
 - └ **Dr Laurence PASCAL BENSA**, *Épidémiologiste, CIRE Sud, Institut de Veille Sanitaire, ARS PACA (Marseille)*
- **Les ressources d'information en santé environnementale** et notamment sur la qualité de l'air (documentation et outils pédagogiques) :
 - └ **Gaëlle LHOURES**, *Documentaliste au CRES PACA (Marseille)*
- **Atelier de réflexion sur les actions et les messages en éducation pour la santé environnementale sur le thème de l'air :**
 - └ **Animateurs : Claire PIERRARD**, *Chargée de projets au GRAINE PACA (Aix-en-Provence) et Élodie PETARD*, *Chargée de projets santé environnement au CRES PACA (Marseille)*
- **Cadre réglementaire** sur l'air intérieur et l'air extérieur concernant les polluants chimiques et particulaires :
 - └ **Pr Frédérique GRIMALDI**, *Toxicologue, responsable du laboratoire de toxicologie de l'environnement, Faculté de pharmacie (Marseille) et experte auprès de l'ANSES*

Module : LA QUALITÉ DE L'EAU

L'eau, source de vie, est d'une importance écologique, biologique et économique capitale. Tour à tour nutriment, produit d'hygiène, outil de soins, de loisirs, matière première en agriculture ; les usages de l'eau sont multiples et nous exposent à des eaux de qualités différentes.

Afin de participer à la protection de cette ressource, nous devons être conscients des effets sur la santé d'une eau de mauvaise qualité.

Les préoccupations de santé environnementale seront étudiées en abordant la totalité du cycle de l'eau et l'ensemble de nos habitudes et de nos pratiques.

DATES : Module de 2 jours

Judi 21 et vendredi 22 janvier 2016 de 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

LIEU : En région (lieu à déterminer)

PROGRAMME :

- **Besoins de l'organisme en eau, les notions de risque et de danger en matière de qualité de l'eau de consommation humaine** évolution des maladies transportées par l'eau (grandes épidémies) et mise en place des normes sanitaires, instances de surveillance de la qualité de l'eau, mesures à prendre en cas de contamination bactériologique :
 - └ **Fabrice DASSONVILLE**, *Ingénieur Génie sanitaire, Direction santé publique et environnementale, Mission Santé Environnement, Responsable « Eaux », ARS PACA (Marseille)*
- **État des milieux naturels en région PACA**, normes environnementales utilisées pour qualifier la qualité des milieux naturels, pressions exercées sur les milieux naturels :
 - └ **Yannick GALVIN**, *Chargé de Mission à l'Agence de l'eau RMC (Délégation PACA Corse)*
- **Quelle eau pour quel usage ?**, Brute, traitée, consommée, grise, ..., Quels risques ? Point sur différentes idées reçues concernant les polluants potentiels de l'eau et les pratiques liées à l'eau (minéralisation, sous-produits, polluants, conditionnement, traitements complémentaires à domicile, récupération, etc.)
 - └ **Fabrice DASSONVILLE**, *Ingénieur Génie sanitaire, Direction santé publique et environnementale, Mission Santé Environnement, Responsable « Eaux », ARS PACA (Marseille)*
- **Les ressources d'information en santé environnementale** et notamment sur la qualité de l'eau (documentation et outils pédagogiques) :
 - └ **Gaëlle LHOURES**, *Documentaliste au CRES PACA (Marseille)*
- **Ateliers de découverte d'actions et d'outils pédagogiques spécifiques « Eau et santé » :**
 - └ **Animateurs : Claire PIERRARD**, *Chargée de projets au GRAINE PACA (Aix-en-Provence) et Élodie PETARD*, *Chargée de projets santé environnement au CRES PACA (Marseille)*

Module : L'URBANISME DURABLE ET SANTÉ

DATES : Module de 2 jours

Jeudi 10 et vendredi 11 mars 2016 de 9h30 à 12h30 et de 14h00 à 17h00

LIEU : CRES PACA - 178, Cours Lieutaud - 13006 Marseille (métro Castellane)
Tél. : 04 91 36 56 95 - Fax : 04 91 36 56 99 - www.cres-paca.org

PROGRAMME EN COURS DE FINALISATION :

- Clarification des concepts et des liens entre la santé, l'environnement et l'urbanisme
- Exemples concrets en termes de planification et de projets d'aménagement
- Témoignages d'acteurs en matière d'éco-mobilité, de nature en ville, d'éco-quartier
- Présentation d'outils d'aide à la décision et d'outils pédagogiques sur ce thème

INSCRIPTIONS :

L'inscription se fait en ligne
à l'adresse suivante :

<http://goo.gl/forms/VryJ5VPzUj>