

Favoriser la prise en compte de la santé environnementale par les Elus locaux











Portrait du territoire d'action

Syndicat mixte:

- 138 communes
- 8 communes associées
- 5 communautés de communes

2500 km² 46 000 habitants

Accessibilité: 200 à

3143 m d'altitude









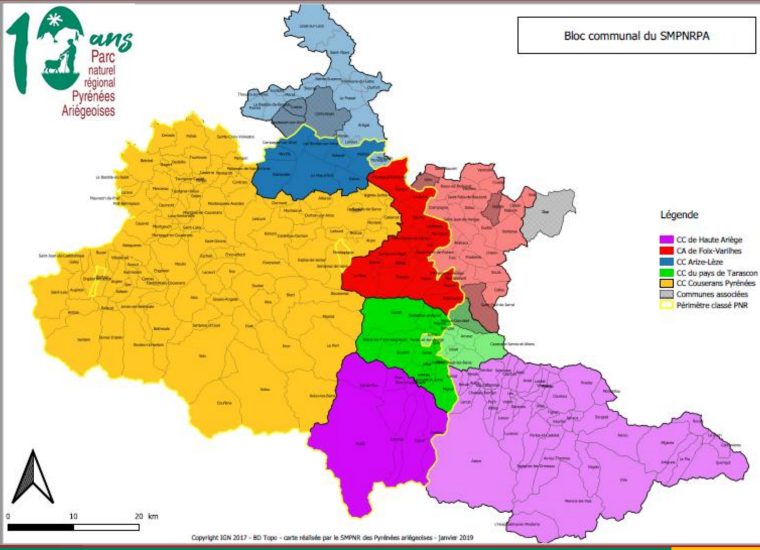


Portrait du territoire d'action

Révision de Charte:

Quel objectif 2039?

Quid santé?











Portrait du public « Elus »

Élus du bureau et du comité syndical :

- Région, département, Comcom
- Délégués de parc souvent conseillers municipaux
- Commissions thématiques

Maires

- La plus grosse « ville » Saint-Girons > 6000 hab
- Foix (<10000 hab): statut de ville porte en décembre 2019 mais hors périmètre du Parc
- Elus ruraux de petites communes sans ingénierie pour la plupart => logique d'accompagnement technique du Parc









Une volonté politique de s'engager

LES « 10 ENGAGEMENTS » du SMPNR PA au comité syndical du 5/12/2018

4ème engagement : réduire les pollutions et prendre en compte la santé environnementale

- * Mettre en place une campagne de résorption des pollutions et "points noirs"
- * Accélérer le passage au Zéro Pesticide pour les collectivités, les particuliers et les professionnels
- * Mettre en place un plan d'actions territorial Environnement Santé









Lauréat de l'appel à projet ARS 2019

Démultiplier les messages de santé publique au cœur du territoire et impulser une dynamique durable

- 1. Sensibiliser, informer et éduquer le grand public
- 2. Responsabiliser les collectivités (élus et agents): 5 comcom et 138 communes
- 3. Mobiliser les réseaux professionnels et associatifs
- 4. Mettre en place et animer une gouvernance territoriale santéenvironnement.









Mobilisation des communes: priorités 2019







TEMPS & MATURITE de l'action

















Projet santé-environnement

des causes environnementales pouvant engendrer des problèmes de santé publique et questionner ce que représente la santé pour le territoire.



Création d'une identité visuelle



7000 exemplaires dont 4200 routés









Mobilisation des communes : Méthode

Lancement de l'AMI en début d'été :

- Limite de réponse en septembre
- pour des interventions d'hiver (Retour d'expérience des nuits de la thermographie)
- 19 inscriptions dont 2 tardives
- 27 interventions demandées
- ⇒ 11 % de réalisation à ce jour
- + articles bulletins municipaux, infos ciblés, relais communiqués de presse et AP...









ACTIONS SANTE-ENVIRONNEMENT Automne-hiver 2019-2020 COUPON REPONSE





Commune	:	

1/ INFORMATION DU CONSEIL MUNICIPAL SUR LES ENJEUX DE SANTE ENVIRONNEMENTALE

Je désire bénéficier (cochez les cases, plusieurs choix possibles) :

- d'une séance d'information et sensibilisation générale sur le sujet
- d'une information ciblée sur les thématiques suivantes :
 - □ la prévention des maladies transmises par les tiques
 - la lutte contre l'installation du moustique tigre en zones habitées
 - la lutte contre l'implantation de l'ambroisie allergisante
 - ☐ la qualité de l'air (intérieur, extérieur, la mobilité active, les feux et brûlages...)
- la prise en compte de la santé et notamment de la qualité de l'air dans les documents de planification et d'urbanisme
- ☐ l'évolution de la réglementation sur l'éclairage public (source d'économie d'énergie, favorable à la biodiversité et contribution à la santé publique)
 - Autre, précisez :

2/ORGANISATION DANS LA COMMUNE D'UNE « SOIREE DE LA SANTE-ENVIRONNEMENT »

(cet automne-hiver, sur le modèle des « Nuits de la thermographie »)

 Je souhaite que soit organisée sur ma commune une découverte accompagnée, une information et un échange collectif avec les habitants sur les problématiques locales et leurs solutions.

3/ ELABORATION D'UN DIAGNOSTIC COMMUNAL SANTE-ENVIRONNEMENT

le souhaite

- que le Syndicat mixte du PNR m'accompagne dans la réalisation d'un état des lieux des problématiques de santé-environnement sur ma commune et me dirige vers les acteurs compétents et/ou référents par thématiques pour engager un plan d'actions.
- recevoir simplement les informations et constats connus sur mon territoire quand ils ont été préalablement identifiés.

Ce document est à nous retourner par courrier, courriel ou par fax à :

Parc naturel régional des Pyrénées Ariégeoises Pôle d'activités Ferme d'Icart 09240 MONTELS Fax : 05.61.02.80.23.

Nous vous recontacterons pour donner suite à vos réponses.
Contact : Aurélia BELIN : a.belin@parc-pyrenees-ariegeoises.fr

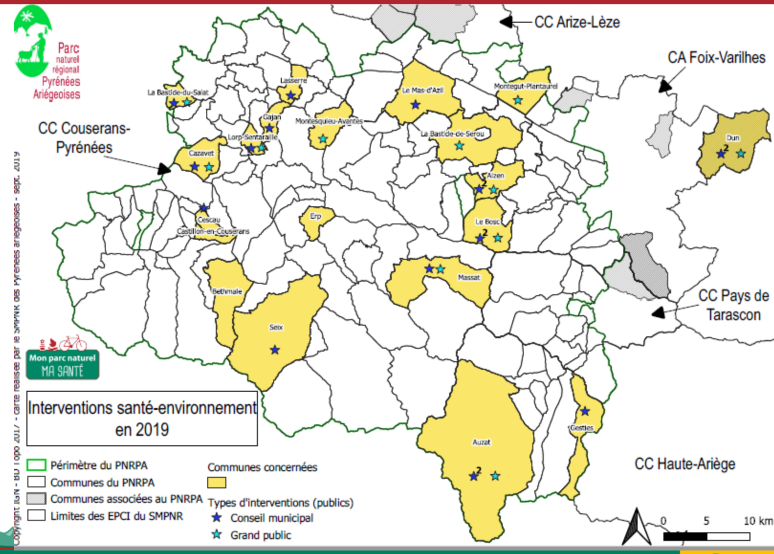
Fait

A

Signature du Maire et tampon.



Mobilisation des communes





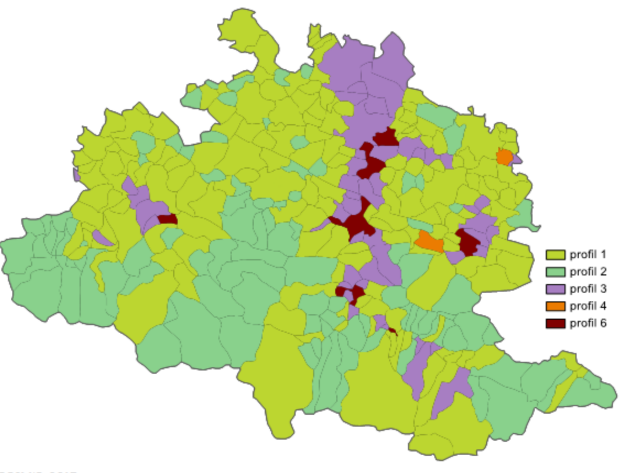






Disparités environnementales de santé

Besoin de capitaliser les sources de données existantes



ORSMIP, 2017





Disparités environnementales de santé

Profil 1	♦ ₩ ↑	Territoires ruraux peu défavorisés sur le plan environnemental, avec une qualité de l'habitat légèrement dégradée (14% de la population)
Profil 2	♦ ⇒ ⊻ ♠	Territoires ruraux marqués par une qualité bactériologique de l'eau insuffisante, un parc potentiellement indigne élevé et une très bonne qualité de l'air (2% de la population)
Profil 3	♦ ⇒¥ ↑	Milieux péri-urbains et axes routiers avec une qualité de l'air légèrement dégradée et un habitat récent (21% de la population)
Profil 4	♦ ≅ ¥ ♠	Une qualité de l'eau détériorée par les pesticides et les nitrates (4% de la population)
Profil 5	♦ ⇒¥∩	Zone littorale exposée à l'ozone, avec un risque lié aux ETM plus élevé et une qualité de l'eau très bonne (16% de la population)
Profil 6	<u></u> ♦ ** ********************************	Zones urbaines caractérisées par une mauvaise qualité de l'air et des sites et sols potentiellement pollués (43% de la population)

Typologie réalisée en 2017 à partir des données disponibles les plus récentes





Constats et amélioration continue

- Calendrier de réalisation lié au temps d'appropriation
- Conseils municipaux et contexte d'élections en 2020
- Méconnaissance des sujets quand ils ne concernent pas directement la commune (moustique tigre et ambroisie)
- => peu de motivation pour la prévention de ce fait
- Intérêt pour la découverte dès l'échange téléphonique mais peu de questionnements en intervention
- => 1ères étapes de l'appropriation du sujet plus large de la santé environnementale
- Évolution des demandes entre la candidature et aujourd'hui (ex: Dun réunion publique directement)









Constats et amélioration continue

- Pouvoir de police peu exercé (amende pour brûlage de déchets verts par ex)
- Autres préoccupations émergentes et récurrentes : EEE (pyrale du buis, Datura, frelon asiatique et apiculture...) => composante mentale de la santé?
- La recherche de transversalité complexifie les arbitrages et la décision technique et publique

Exemples cités en urbanisme: « La gestion des eaux pluviales encourageant le retour au milieu naturel via des noues non busées par exemple est favorable à l'installation du moustique tigre. C'est la même chose avec les toitures végétalisées bénéfiques à l'adaptation au changement climatique mais contre-indiquées pour le MT »

 Santé et environnement doivent se former mutuellement aux enjeux de l'autre secteur.









Evolution de la démarche

- Appropriation des retours de terrain et de la réunion participative de gouvernance territoriale santé-environnement (AAP action 4)
- Adaptation de la méthode de sensibilisation aux publics et à leurs leviers d'action => redonner du pouvoir d'agir
- À partir des constats d'une inefficacité relative des méthodes d'information descendante...
- ...positiver le message pour ne pas démoraliser car ces sujets sont anxiogènes et se surajoutent aux autres actualités: climat...









Evolution de la démarche

Élargissement des thèmes de l'appel à projet aux actions du parc favorables à la santé: zérophyto, trame sombre et projet alimentaire territorial



Difficultés de sensibilisation sur des « questions socialement vives »:

- Agriculture et ambroisie
- Médecine alternative et malades de Lyme
- Changement de perception à accompagner sur chauffage au bois et particules fines
- Brûlage de déchets professionnels versus particuliers

Vers « un territoire à santé positive »?









Le Parc en renfort du capital santé...

Biologie humaine

(âge, sexe,...)

Prévention 1aire: corps (para)médical, Education Nationale, IREPS, GRAINE: ESE, EPCI (mobilité active)...

Habitudes de vie

EPCI, associations et PNR « Une autre santé s'invite ici! », Natura 2000, cadre paysager...

Environnements :

- · état des milieux
- · cadre de vie
- · entourage social

ARS, CLS, Elus locaux...

Organisation des soins de santé





