



Outils/Ressources utiles pour les collectivités

Journée "ville nature - conception
et gestion écologique des espaces
de nature"

13 mars – Digne-les-Bains

Membres associés



Membres fondateurs



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur

Pour vous aider des "Ressources"

Pour passer à l'action en Provence Alpes Côte d'Azur



- Un site www.territoires-durables-pacac.org → 12 thèmes (règlementation/outils pratiques et méthodologiques/ fiches expériences/ partenaires)
- Des lettres d'informations (veille)
- Des évènements (réunions d'informations et d'échanges/ journée technique/ atelier de travail/ ...)
- Cartographies (état des lieux de pratiques)



Pour vous aider "un accompagnement"

Thème des "espaces verts"

- Point info/ réponses à la demande (questions sur les financements/les outils à mobiliser/...)
- Accompagnement méthodologique, technique et financier sur les démarche globale type (gestion différenciée des EV/ plan de désherbage)
- Accompagnement sur les outils et programmes existants (Atlas de la Biodiversité Communale/ Programmes de suivi et d'inventaires /Refuge LPO/ les labels "eco-jardin"& "EVE"...
- Mise à disposition "outils de communication grand public"



Jardiner sans pesticides

La pratique des méthodes naturelles au jardin



ZÉRO PESTICIDE

dans nos villes et villages de Provence-Alpes-Côte d'Azur !

Les contaminations par les pesticides sont principalement d'origine agricole, mais pas uniquement. Les communes et les particuliers utilisent également des pesticides, surtout des désherbants. Or, lorsque ces substances sont employées en milieu urbain, elles sont massivement entraînées par la pluie vers les rivières.

En 2007, en France, 91% des rivières et 59% des nappes phréatiques étaient contaminées par des pesticides. Les particuliers et les collectivités seraient responsables de près de 30% de la pollution de l'eau par les pesticides. (FEN 2007)

COMMUNES ET CITOYENS DOIVENT RÉAGIR !

Différents partenaires régionaux, la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse, la Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt, l'Agence Régionale Pour l'Environnement et l'Écologie Provence-Alpes-Côte d'Azur, se mobilisent pour accompagner les collectivités de la région et le grand public vers la réduction de l'usage des pesticides.

Création originale : Lucien Naves Environnement - INEON Centre - Jardin de France
 Soutien financier : Préfecture de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
 Agence de l'Eau Rhône Alpes - Université de Nice - Centre Française Nature et Développement

Barron : O. Charrier - Illustrations : O. Charrier
 Graphisme : C. Assier - Photos : G. Charrier
 Rédaction et coordination : M. Fournier - M. G. G. G.
 Photos : INEON Alpes - INEON Centre - INEON PACA - ARPE PACA
 Ville de Grasse/Spécialité - L.N.E. - © 2008



ARPE Agence régionale pour l'environnement Provence-Alpes-Côte d'Azur

0 Pourquoi jardiner sans pesticides ?

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

1 La pelouse

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

2 Terrasse, allées, cours

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

4 Au potager

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

5 Les paillis

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

6 Produits et traitements bio

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

3 Herbes, fleurs, arbres, végétaux et fleurs

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

7 Soins et entretien des jardinières

Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles

8 Soins et entretien de la végétation des déchets verts

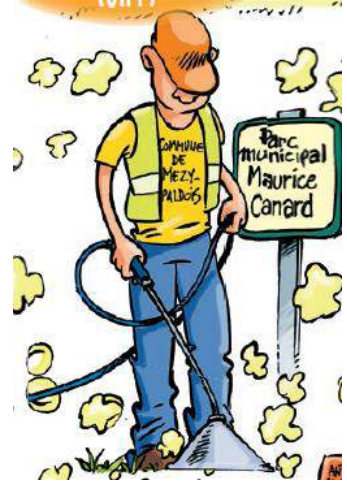
Les bénéfices :

- Protéger la santé humaine et animale
- Protéger l'environnement
- Protéger la biodiversité
- Protéger les ressources en eau
- Protéger les paysages
- Protéger les produits agricoles

Les inconvénients :

- Contamination de l'environnement
- Contamination de l'eau
- Contamination des sols
- Contamination des produits agricoles
- Contamination des paysages
- Contamination des produits agricoles





Pour vous aider "un accompagnement"

Thème des "espaces verts"

- Point info/ réponses à la demande (questions sur les financements/les outils à mobiliser/contacts/ exemples d'initiatives sur les sciences participatives/...)
- Accompagnement méthodologique, technique et financier sur les démarche globale type (gestion différenciée des EV/ plan de désherbage) ou sur des initiatives
- Accompagnement sur les outils et programmes existants (Atlas de la Biodiversité Communale/ Programmes de suivi et d'inventaires /Refuge LPO/ les labels "eco-jardin"& "EVE"...
- Mise à disposition "outils de communication grand public"
- Des lettres d'infos spécifiques : AAP / AMI / aides financières qui évoluent

Contact / Stéphanie GARRIDO : s.garrido@arpe-paca.org / 04.42.90.90.54

Pour vous aider "un accompagnement"

Thème : PLU

- › Journée "PLUI et Biodiversité" le 15 décembre 2017
- › Lancement d'un groupe de travail "PLUI et Biodiversité"
- › 2 ateliers de travail fixé en 2018 :
 - Les OAP et le Règlement (atelier 1)
 - Le projet politique / l'élaboration d'une grille d'auto-évaluation sur la prise en compte de la biodiversité (atelier 2).
- › Fin 2018 : Guide opérationnel -version 2 / Animation territoriale sur ce thème

Contact / Agnès HENNEQUIN / a.hennequin@arpe-paca.org / 04.42.90.90.62

Pour aller plus loin sur la biodiversité régionale

Etat des lieux de la nature en PACA : Observatoire régional de la biodiversité : www.observatoire-biodiversite-paca.org/

Contact / Corinne DRAGONE : c.dragone@arpe-paca.org / 04.42.90.90.89



Merci de votre attention

Stéphanie GARRIDO

04.42.90.90.54

s.garrido@arpe-paca.org

www.territoires-durables-paca.org

