

**Commune de Vernier
Contrat de Quartier les Avanchets**



Fiche projet : Formulaire de présentation d'un projet.

N° du projet : 14

date :

Nom du projet : Projet de sensibilisation canine aux Avanchets

Recto 1

Buts: amélioration de: - qualité de vie - sécurité - santé

Thèmes: - action sociale - emploi - éducation - sport - loisir - culture - cadre de vie/habitat

Objectif : créer / améliorer / modifier / supprimer / autre

Public cible : Tous les habitants de la cité et les propriétaires de chiens

Auteur du projet : Cuma Ayna

Adresse et n° de tél. : Rue François-Durafour 14. Tél. 022 797 50 65

Description du projet:

1. situation actuelle / 2. Situation désirée / 3. Projet et partenaires du projet

1. Situation actuelle

Il existe actuellement 5 poubelles pour chien à la cité des Avanchets et ne sont pas réparties équitablement. La cité compte également 3 WC pour chien. Certains propriétaires de chiens se plaignent du fait que la Cité manque de poubelles et de sachets pour canins. Ceci concerne essentiellement les personnes âgées qui ne peuvent pas marcher très loin pour trouver les poubelles et les sacs pour canins.

Par ailleurs, certains habitants constatent que les panneaux d'interdiction d'accès aux canins dans les espaces verts ne sont respectés aux Avanchets. Il en résulte que beaucoup de personnes s'inquiètent pour la propriété de la Cité et pour la sécurité des enfants et des personnes vulnérables.

Situation souhaitée

- Améliorer la propreté des espaces verts par le respect des panneaux d'interdiction d'accès aux canins
- Impliquer les propriétaires de chiens et les habitants à la démarche de sensibilisation (prévenir les accidents et agressions, comportement à adopter face aux chiens dangereux etc.)

Projet: Le projet vise à augmenter la propreté des espaces verts notamment les aires de jeux réservés aux enfants.

- Augmenter les lieux de distribution des sacs poubelles et ou des sachets (canins) 4 lieux.
- Mettre en place une manifestation de sensibilisation des habitants à la problématique canine.

Signatures :
Auteur du projet

du responsable du groupe projets

Partenaires du projet

- Service des espaces verts verniolans (SEVV, M. Jean-Marc Beffa)
- COGERIM, M. Aschiero, responsable de COGERIM aux Avanchets
- Association "LE COPIN" Madame Preisig
- Les concierges des Avanchets, (M. Papeo)
- Le service de protection des animaux (SPA)
- Les propriétaires de chiens

Lieu envisageable pour la manifestation: Terrain situé vers Rue François Durafour

Date de la manifestation : Samedi 23 mai 2009 ou Samedi 30 mai 2009 (à confirmer)

Information et communication sur le projet

- Canal 29
- ActuAlitésVernier
- Site internet de la MQAV
- Maison de quartier des Avanchets (MQAV) et autres services et institutions de quartier.
- Ecoles primaires Avanchets (Jura et EP Salève)
- Prévoir un courrier d'information au directeur de l'EP Avanchets
- Fête des Avanchets

Animations envisageables

- Stand d'information
- Stand boisson
- Information ou exercices ludiques autour de l'attitude à adopter face au chien dangereux
- Prévoir la sonorisation, table, musique etc.

Planification des actions/calendrier de réalisation

Planning : Année	2008		2009											
	Nov	Déc	Janv.	Fév.	Mars	Avr	Mai	Jn	Jt	At	Sept	Oct.	Nov.	Déc
Idee de projet	oui	oui												
Contact SEVV (M. Beffa)			oui											
Recherche information complémentaire				oui	oui									
Prospection et localisation des lieux				oui										
Reformulation du projet (Fiche projet)					oui									
Présentation de la fiche au groupe projet					oui									
Séance d'expertise (SEVV, M. Beffa)					oui									
Contacteur divers partenaires					oui	oui								
Communication/information					oui	oui	oui							
Journée d'animation canine							oui							
Pose des poubelles/sacs								oui						
Evaluation de l'action/Bilan									oui					

Estimation budgétaire: (CHF 10'000.- somme indicatif à confirmer après vérification auprès du service spécialisé.)

Commentaire du groupe projet :

Décision du Groupe Projet :

Date de remise au Groupe de pilotage :