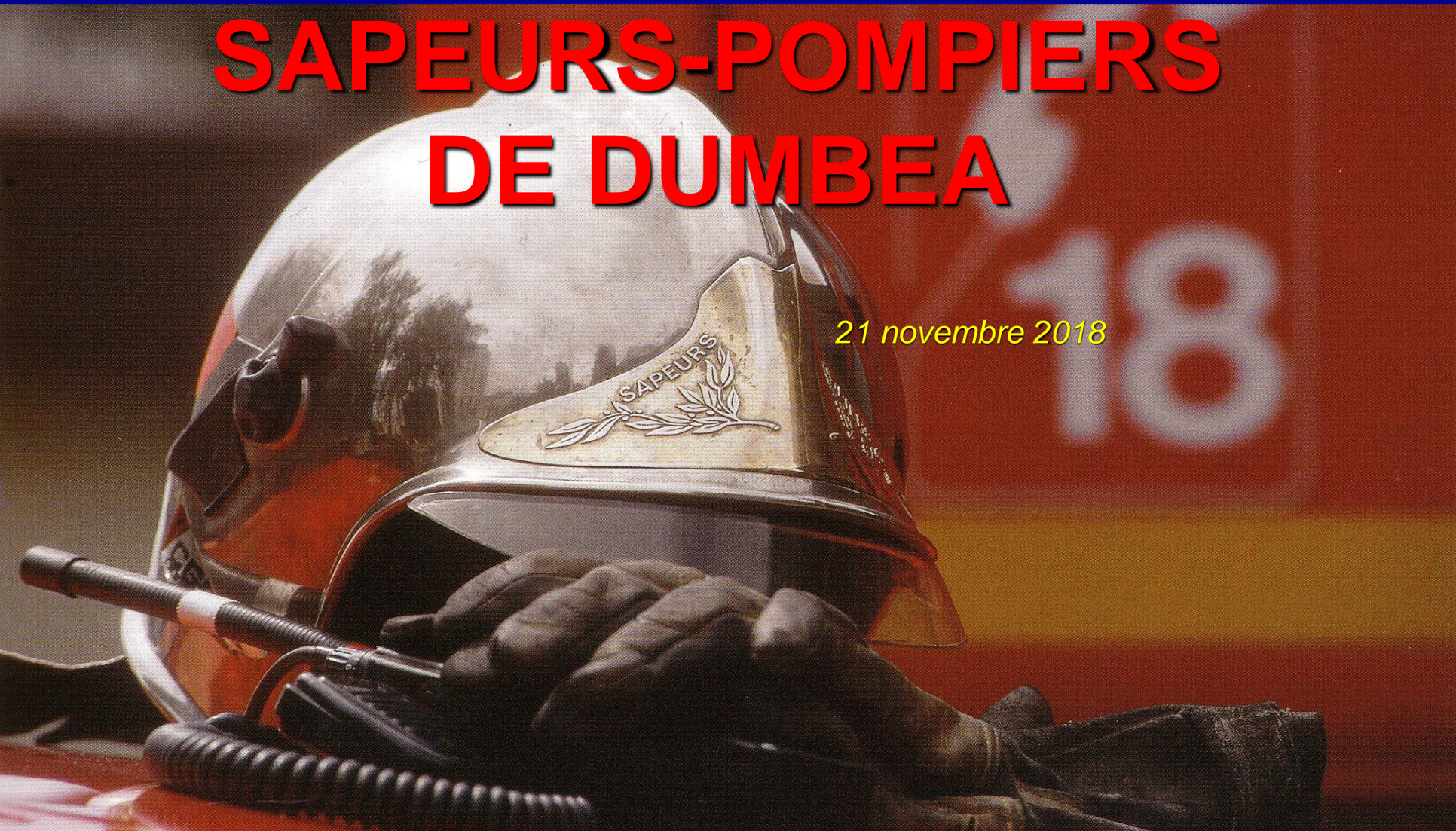




Hôtel
de la Province sud

SAPEURS-POMPIERS DE DUMBEA

21 novembre 2018



Programme

1. Campagne FDF 2011-12

- -Powerpoint Dispositif Communal

1. Campagne FDF 2017

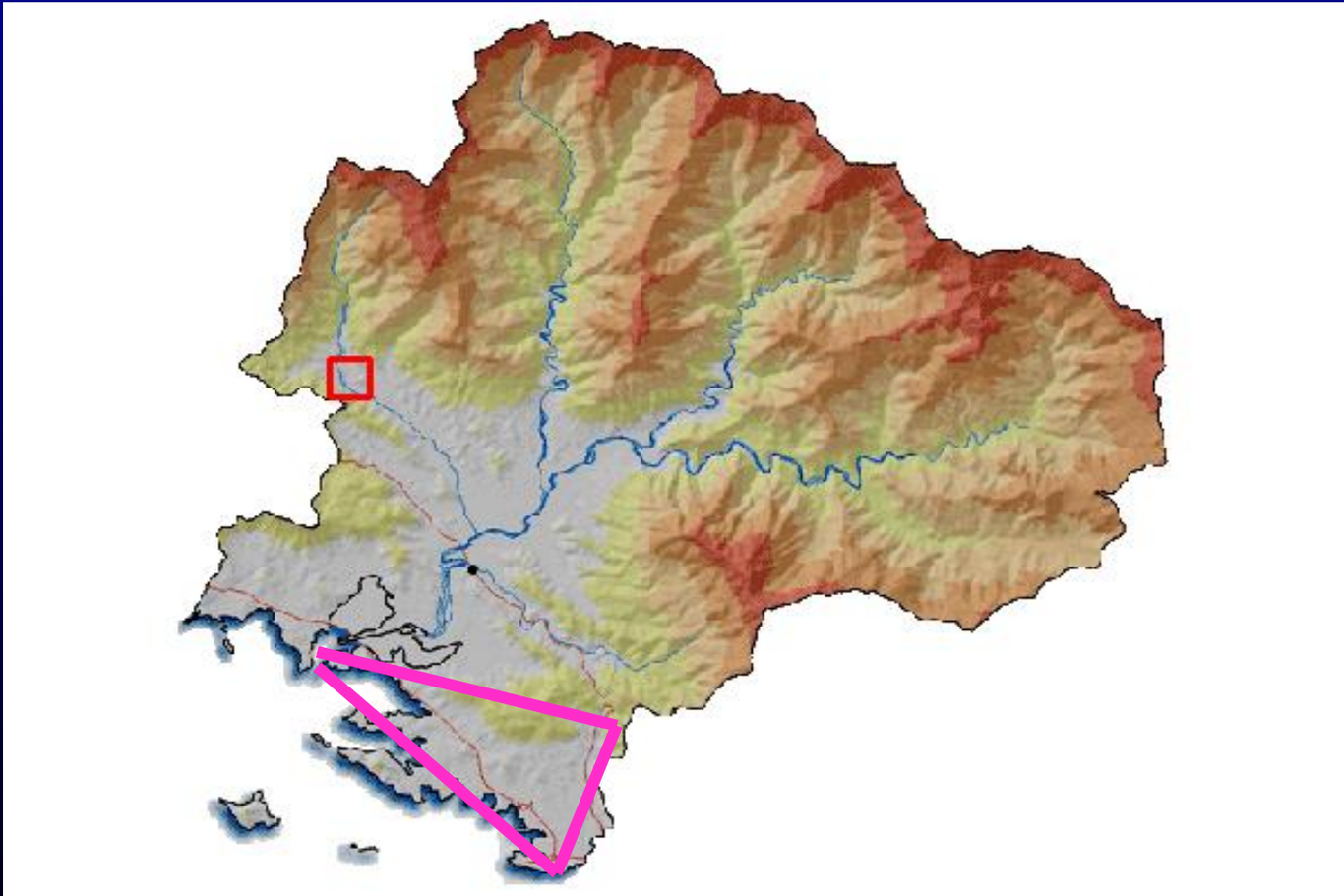
- -Constats:

- -Analyses:

- -Propositions:

LE CONTEXTE FDF

- Dumbéa, un secteur urbain ET un secteur rural



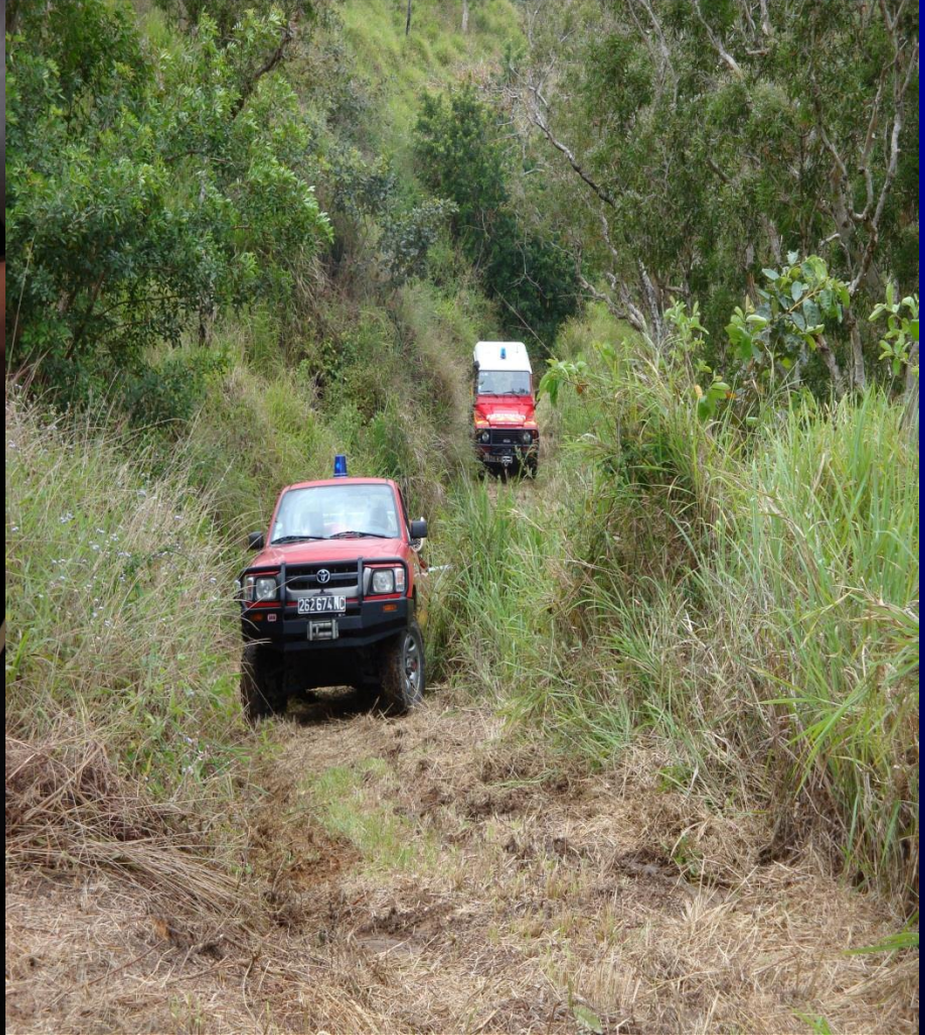
LA METHODE

1. Historiographie
2. Dispositif terrestre
3. Dispositif aérien
4. L'information
5. La réglementation

La méthode: Dispositif terrestre

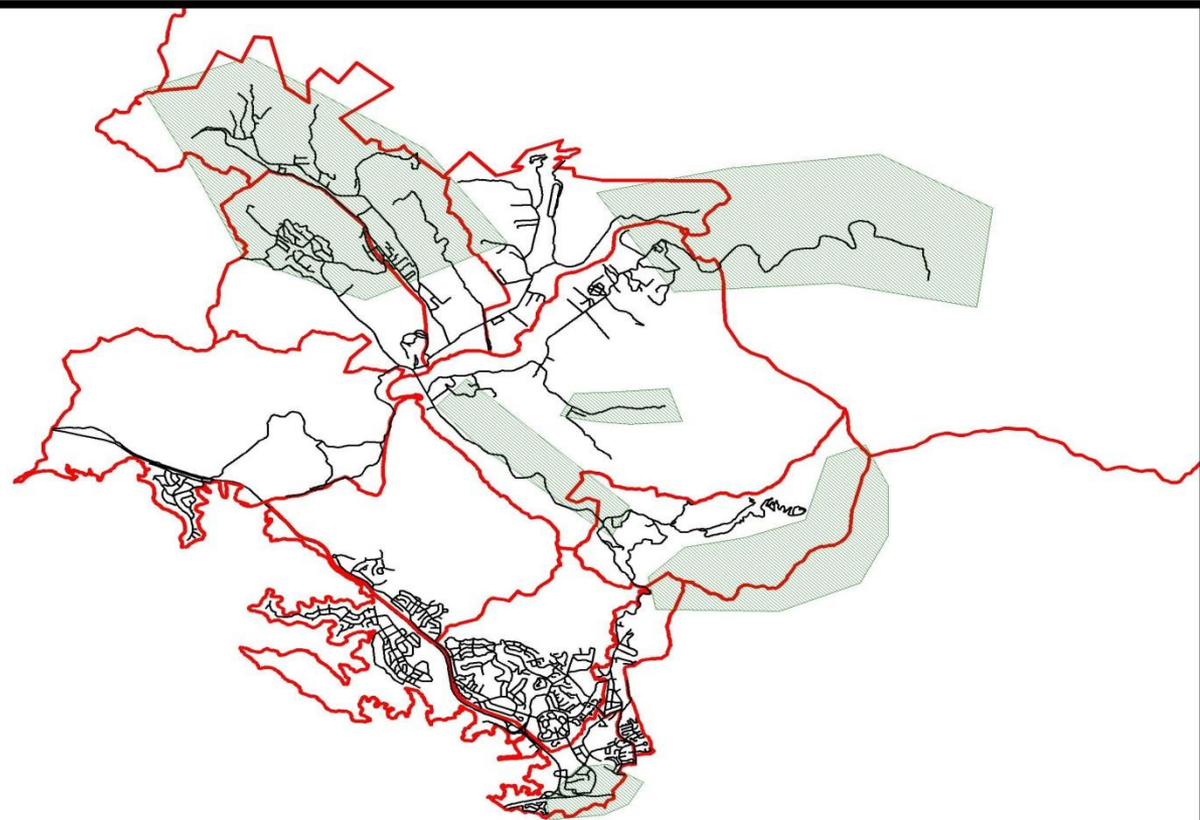
- **Objectif:** Déterminer les zones sensibles afin de prioriser les actions:
- **Comment:**
- **FMA:** Formation de maintien des acquis
 1. Septembre: Manœuvre de garde: Conduite hors chemin+ GOC FDF
 2. Octobre: Manœuvre FDF engins isolés ou en groupe.
- **HISTORIOGRAPHIE**
 1. CARTOGRAPHIE: Zonage des risques puis analyse topographique
 2. Prise de contact avec les propriétaires fonciers
 3. Diagnostic des pistes potentiellement exploitables
(Reco terrestre + survol aérien partenariat province sud)
 1. Création de pistes, Entretien (DST/CSD)
 2. Répertorisation sur cartes

La méthode: Dispositif terrestre



LE CONTEXTE FDF

Cartographie des risques



DSICRIM DUMBEA - Localisation risques des feux de forêts

La méthode: Dispositif aérien

- Objectif: Optimiser le temps d'action de l'Hélicoptère Bombardier d'Eau

- Comment:

- **TRIANGULATION**

Création de 3 points d'eau HBE : Partenariat APICAN

-Nondoué- /Val suzion : Défense de la frontière communale avec Païta

-Route du barrage: Protection du bassin versant, alimentant en eau potable la capitale

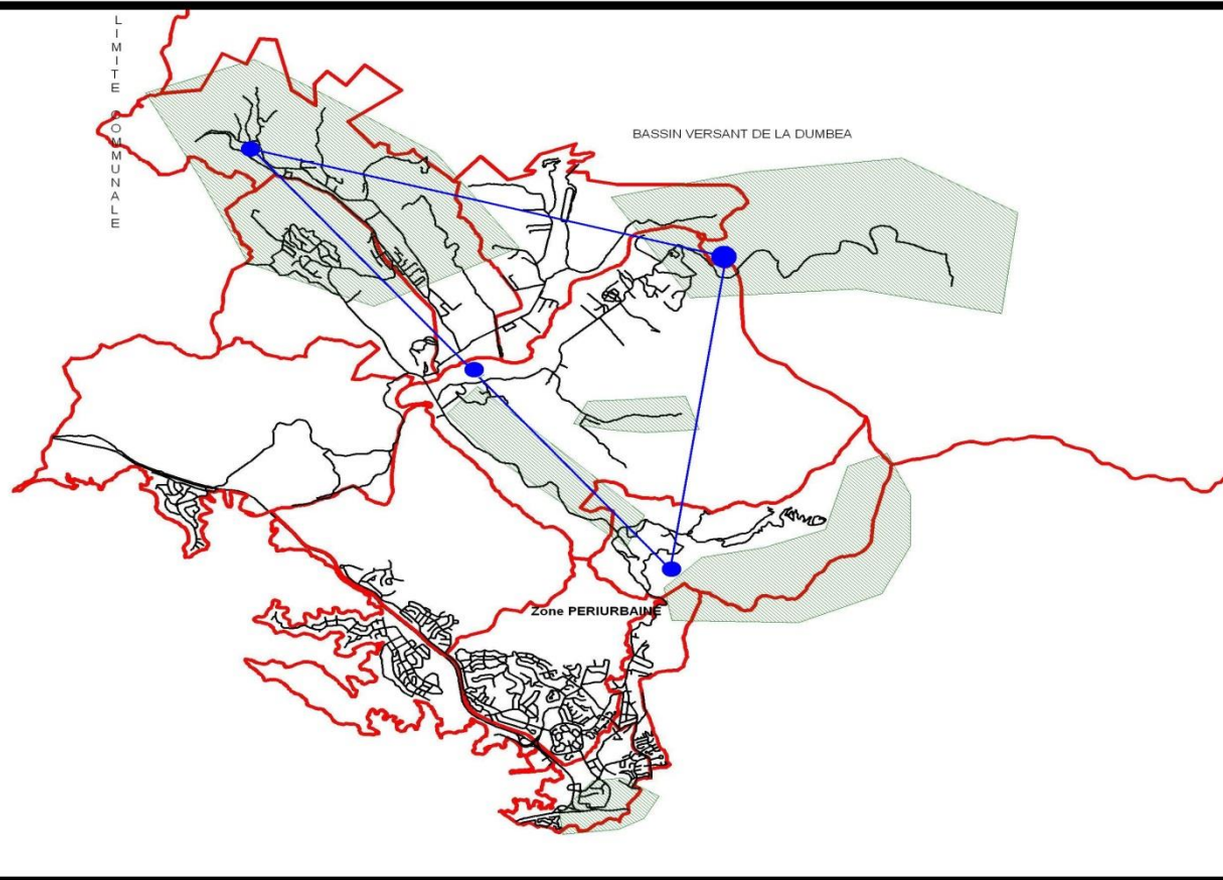
-Tong houé: Défense de la zone périurbaine

- **Rotations à +-3mn**

60 min = 20 largages/3 mn de rotation

60 min = 12 largages/5 mn 60 min =10 largages /6 mn... 6 largages=10 mn

La méthode: Dispositif aérien TRIANGULATION



LOCALISATION POINT D'EAU ET RAVITAILLEMENT HELICOPTERE
BOMBARDIER D'EAU

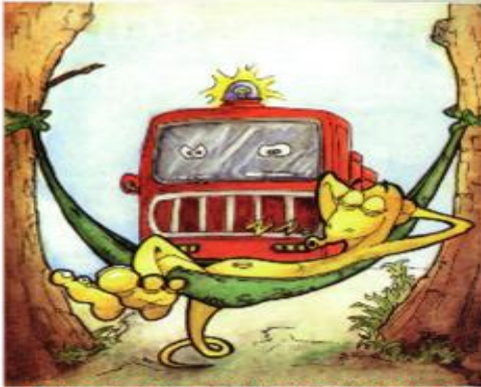


■ L'information

- Ronde préventive route du barrage
- Guet saison chaude
- Réactualisation de la réglementation en matière de protection de l'environnement
- Flyer informatif (scolaire, monde associatif)

L'information

Plaquette préventive



LAISSEZ LES VOIES LIBRES
POUR LES SECOURS



TOUT FEUX EST STRICTEMENT
INTERDIT



SOYONS VIGILANTS



NE JETEZ PAS DE MEGOTS



DEBROUSSAILLER LES ALENTOURS
DE VOTRE MAISON



conclusion 2011-12

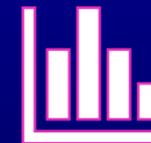
- Le principe **PREVENTION/SANCTION** est pédagogique.
- Après un retour d'expérience triennale, les modalités de prévention du risque feux de forêts, sur le secteur de la ville de Dumbéa, sont **actés par l'autorité d'emploi** dans le Plan Commune de Sauvegarde (**PCS**) ainsi que le Document synthétique d'Information Communal des Risques Majeurs (**DICRIM**)

CAMPAGNE FDF 2017

■ LE CONSTAT



■ L'ANALYSE



■ LA PROPOSITION



Campagne fdf 2017

■ Le constat:

- Une saison particulièrement intense -**simultanéité** des feux sur l'ensemble du territoire - avec des éléments en notre défaveur:
 - Astrometeorologie: **Sècheresse + Vents + Hydrographie...**
 - Topographie: **Reliefs + Végétation + Zone d'Interventions**
- Une **vigilance** accrue des décideurs, tant institutionnel (Provinces: **PPMF**, Communes: **PCS**, GVT NC: **ORSEC+ PPI + FORMISC**, qu'Associatif : (**USPNC, WWF, ŒIL, Endemia...**)
- Un **volonté** de la Justice de poursuivre les **infractions** : Procureur, Gendarmerie Nationale (**Plainte systématique**), Maire (**CSD+ PM= Délibération Tarifaire**)
- Médiatisation renforcée: **Avant la saison/ Pendant /Après la saison**

Campagne fdf 2017

1. A Dumbéa:

Poste avancé Mairie Nord

Objectif : couvrir la période à risque climatique (FDF+ CYCLONE)

Quand ?: Du 15/09 au 15/03

Comment ?: 2 binômes (Pompiers + Service civiques): Guet mobile sur l'ensemble du secteur

Où ? : secteur Nord (Barrage de la Dumbéa, Val Suzon, Koghis)
Secteur Est (ZAC Panda, katiramone, Plage Nouré,,)

Pourquoi?: Maillage complet du secteur et alerte précoce

Poste avancé Mairie Nord



L'Analyse

- 2: La Loi de Murphy
- -Pratiques Culturelles (saison des plantations = Ecobuages des champs)
- -Sècheresse extrême (astrometeo)
- -Topographie défavorable (délai de transit + mise en œuvre de la SITAC)
- -Comportements négligeant/malveillant (Prevention /sanctions)

La Proposition

- Pratiques culturelles: faire de la Pédagogie





■ SECHERESSE:

- Veiller à l'état d'hydratation des végétaux
- Veiller à l'état des nappes phréatiques
- Impact faune
- Intégrer les experts dans la réflexion globale, via des associations agréées de sécurité civile pour la protection de l'environnement
- **CARTOGRAPHIE** des zones à protéger (à affiner)
- **INSTITUTIONS**: Météo France, GVT, Provinces , Communes
- **RESEAU ASSOCIATIF** (experts)



■ TOPOGRAPHIE

Propriété ZUCCATO et Rte Antenne - KOGHI

Pistes des Pompiers 2015



Réalisé avec www.georep.nc le 01/08/2015

Comportements

■ Négligence:

- Sensibiliser le public à la connaissance de l'environnement
- Créer de sentier de découverte
- Connaitre les zones de fréquentation
- Augmenter la signalétique en bord de route, de GR, etc...

■ Malveillance:

- Peines exemplaires en cas de récidive,
- Délibérations tarifaires appliquées systématiquement

En conclusion

- Le meilleur feu est celui que l'on n'eteint pas

L'article 1 de la loi n°2004-811 du 13 août 2004 de modernisation de la sécurité civile définit que :

la sécurité civile a pour objet la prévention des risques de toutes nature, l'information et l'alerte des populations ainsi que la protection **des personnes , des biens et de l'environnement**

par la préparation et la mise en œuvre de mesures et de moyens appropriés relevant de l'État, des collectivités territoriales et les personnes publiques ou privées.

Avez-vous des questions ?

