le cri des sinistrés de la Basse Vallée de l'Argens

Inondations de 2010 et 2011 Une résilience introuvable







Atelier de prospective territoriale

Intégrer la résilience dans la prospective territoriale : perception à travers la gestion des risques

8 novembre 2013

à l'Académie d'Agriculture de France, 18 rue de Bellechasse, Paris 7e

Le Val d'Argens, une expérience résiliente mise en œuvre

Dr Louis Reymondon, Association VIVA Vivre Installés au Val d'Argens (Est Var)

www.viva2010.org - contact@viva2010.org

La vie d'Adèle...



en Basse Vallée de l'Argens



Adèle est aussi dans cet enfer du delta noyé de la basse vallée



Adèle est hélitreuillée au petit matin pour passer l'oral du Bac ... MENTION TRES BIEN

Aujourd'hui, 2013, élève ingénieur, elle est d'acier! MAIS NE PEUT OPERER SA RESILIENCE

Résilience?

"Propriété spontanée d'un métal déformé à retrouver son état antérieur, propre au meilleur emploi"

Pour Adèle

Le week-end, quand le ciel menace et qu'arrive la pluie...
C'est une nuit blancke en famille...
à guetter le niveau de l'Argens en crue!

Dans le delta de l'Argens sous une grosse pluie, quand l'eau monte... Personne ne dort!

On hisse tout en hauteur,
on conduit les voitures à l'abri
et on revient à pieds, déjà trempé,
surveiller ses biens,
tenter de protéger son lieu de vie et les siens.

C'est çà, ici... La vie d'Adèle

Le Val d'Argens

Une expérience résiliente mise en œuvre

Les inondations dévastatrice de juin 2010, « exceptionnelles » à dire d'experts, se répètent dès novembre 2011 et se reproduiront



Dans la plaine de l'Argens, les mêmes causes produisant les mêmes effets, une résilience introuvable...

Les inondations dans le Var : Quelles leçons pour une gestion post-crise ?

Par Blandine Bœuf Mars 2013



cités territoires gouvernance

pour une transition vers des territoires et des sociétés durables

"Il s'agirait donc de commencer par reconnaître l'importance de la gestion post-crise des catastrophes naturelles et de réfléchir en amont de sa mise en place et de sa gouvernance ".

Source: http://www.citego.info/?Les-inondations-dans-le-Var-France

En conclusion:

Les inondations ont des effets à long-terme sur le bien-être des sinistrés et il est important que l'aide extérieure, les institutions locales, etc. s'organisent après la crise pour leur venir en aide, en anticipant les problèmes qui peuvent survenir à plus long terme, en mettant en place des actions rapides et visibles pour éviter que la situation ne se reproduise et rassurer les sinistrés en offrant un cadre adapté et des ressources sur lesquels les sinistrés peuvent s'appuyer pour leur résilience. Il s'agit donc de mettre en place une gestion post-crise des inondations, qui facilite et s'appuie sur la résilience des individus, et qui doit avoir pour objectif l'amélioration de leur bien-être.

Depuis 3 ans, VIVA se demande...

POURQUOI?

Dès le 1er septembre 2010, les sinistrés des inondations se sont rassemblés...

... afin d'agir et avancer, afin de vivre et travailler paisiblement dans la sécurité de tous.

VIVA s'est engagée dans un chemin vers la résilience :

- Retour aux conditions de vie antérieure
- Projets de développement durable de ce territoire exceptionnel : la Basse Vallée de l'Argens

Étude des blocages et d'un processus non abouti :

- Le contexte
- Les dysfonctionnements
- Les voies concrètes de la résilience

1. Le contexte

- 1.1. Situation et caractères de la plaine de l'Argens
- 1.2. Atouts et contraintes du territoire
- 1.3. Vulnérabilité et catastrophes répétées
- 1.4. Gestion publique du risque d'inondation
- 1.5. Expertises empilées sans objectifs
- 1.6. Légitimité et moyens de la contribution citoyenne

- 1. Le contexte
 - 1.1. situation et caractères de la plaine de l'Argens



La Basse Vallée de l'Argens

"cas d'école" de la prospective d'aménagement urbain et rural

Pourquoi?

- Delta fertile (plaine du Pô), propice à toutes les activités agricoles,
- "Petite Camargue" (Natura 2000), crues utiles (alluvions) et tolérées,
- •Climat attractif, plages de sable, tourisme balnéaire saisonnier,
- Ressource économique majeure à protéger et développer.



Depuis le Rocher de Roquebrune, un long fleuve tranquille, parfois gros, irrigue en méandres la plaine fertile jusqu'à la mer.

L'estuaire de l'Argens et du canal du Reyran et leur embouchure ensablée

Le DELTA de l'Argens, barré à 97% par la route côtière sur remblais (1931) interdit l'écoulement naturel des étangs de Villepey vers la mer! Les étangs retiennent les eaux de fortes crues dans la plaine





L'Argens, grand méconnu du Var (83)

- Ce fleuve côtier non domanial et devenu non navigable, est aujourd'hui si peu considéré qu'il ne figurait même pas en 2010 sur les cartes "Vigicrues" de Météo-France!
- Le long bassin versant est alimenté par des torrents capricieux du Haut Var,
- De véritables oueds, dont le plus violent est la Nartuby (agglomérations de Draguignan).



Le cours paisible du fleuve s'établit à son confluent avec la Nartuby (Le Muy) et la plaine de l'Argens, à faible déclivité, le conduit à la mer.

- 1. Le contexte
 - 1.2. Atouts et contraintes du territoire





La plaine la plus fertile

D'immenses plages de sable

La Basse Vallée de l'Argens est le moteur économique du littoral est-varois.

<u>2 enjeux majeurs</u> : sa protection et son développement raisonné <u>2 ressources de base fragiles</u> : la Terre fertile, la Mer et ses plages

Des acteurs sinistrés mais déterminés à relever les défis :

de l'Agriculture biologique à circuits courts (fruits, légumes, vins, fleurs, élevages) du Tourisme pour tous (plein air, mer et soleil 6 mois de l'année en Méditerranée)





Sont laissés dans un risque permanent insupportable

2 contraintes permanentes pèsent sur la Basse Vallée de l'Argens :

La première est son inondabilité naturelle C'est elle qui recueille toutes les eaux du Bassin versant :

Les affluents torrentiels en crue se vident dans la plate cuvette du delta de l'Argens et ce delta fait rétention, car il est bouché par un aménagement routier inconsidéré.

Ne pas perdre de vue que les eaux de l'amont arrivent tôt ou tard dans le delta ! La mer est leur destin mais l'homme en a barré le chemin naturel...







La Plaine, un immense réceptacle bouché!

La seconde contrainte est lourde

 C'est la pression foncière, soutenue par les ambitions des promoteurs et certaines connivences locales...

 Une procédure d'aménagement foncier devra protéger la vocation agricole avec une sévère répression des remblais illégaux et des permis

de construire irresponsables. LA MOTTE

Le Conseil Général a compétence sur les 2700 km² du Bassin versant de l'Argens et de ses affluents (sur 74 communes) mais **refuse** la maitrise d'ouvrage du PAPI complet.



- 1. Le contexte
 - 1.3. Vulnérabilité et catastrophes répétées





Ces photos parlent d'elles-mêmes

Dans cette plaine de l'Argens comblée de tous les atouts, pourquoi les sinistrés ont-ils le sentiment d'être abandonnés ?

- 2 inondations catastrophiques coup sur coup (2010 et 2011)
- La menace permanente de récidive

Faute de travaux d'aménagement du delta pour évacuer les débordements excessifs...

à la prochaine crue...

c'est toute l'économie locale qui s'effondre !



La survenue redoutée d'une 3^e grande crue serait, pour tous, une catastrophe sans lendemain

 Cette plaine agricole représente un bassin de 4 000 emplois directs et saisonniers. Les zones d'activités voisines, exposées au risque, offrent plus de 3 000 emplois indirects.

Le tourisme balnéaire fait vivre le commerce local non soumis

aux inondations.



Fréius ZA La Palud

De nombreuses faillites depuis 2010,

puis 2011 : Fréjus, Z.A. La Palud, une zone en sursis

- 1. Le contexte
 - 1.4. Gestion publique du risque d'inondation

Préfet,
Collectivités territoriales,
Chambres consulaires
et Syndicats de rivières
s'unissent... en 2013



Dès la création de VIVA, le 1^{er} sept. 2010, le Député, invité d'honneur, a mis en garde les sinistrés contre la dilution paralysante des responsabilités :

Autonomie des 74 communes, propriétés des riverains, syndicats de rivières sans vrais moyens, compétences mal définies entre les Collectivités territoriales et les service déconcentrés de l'État.





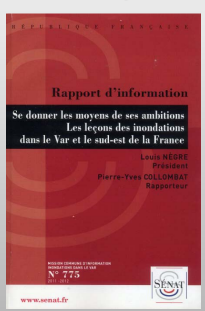
Le mille-feuilles et le temps administratif seront pour leurs intérêts vitaux des obstacles quasi insurmontables !

Pour VIVA, un parcours du combattant : Rencontrer tous les acteurs publics et privés de la gestion de crise et de post-crise du Var et de PACA.

- La solidarité de voisinage n'a pas tenu un mois...
- Les assureurs ont apporté autant de déceptions que de solutions...
- Les Communes n'ont pas pris l'ampleur de leur rôle dans la globalité...
- Les Syndicats de rivières, les ASA manquent de moyens...
- Les Chambres consulaires, les Syndicats professionnels font au mieux...
- Le Conseil Général et la Région s'inscrivent dans le long terme...
- Les Services préfectoraux ont assuré l'urgence et exercent une influence difficile dans le cadre d'une décentralisation inopérante.
- Le bilan est désespérant car le risque demeure en l'absence de gouvernance globale et de mesures énergiques.



- 1. Le contexte
 - 1.5. Expertises empilées, peu exploitées



"Réclamant un changement de paradigme dans l'approche de la politique de prévention, ce rapport propose les voies et les moyens d'une politique plus ambitieuse, plus cohérente, plus transparente et plus concertée, et dès lors plus efficace, afin de mieux protéger pour mieux habiter les territoires inondables "

VIVA ne cesse pas de réclamer cohérence, transparence et ... désensablement!

De nombreuses études sérieuses mais ces documents ne sont pas confrontés ni utilisés. Faute d'une gouvernance globale, ils restent, pour l'essentiel, "lettre morte ou sans adresse"!

Les principaux (auxquels s'ajoutent de nombreuses études coûteuses confiées à des Agences) :

- Expertise du Laboratoire Central Hydraulique de France (aménagement littoral de Fréjus -1980!)
- Retour d'expérience de l'État sur les inondations de 2010 dans le Var (Rapport Martin, Pauc et Rouzeau)
- Révision des PPR Inondations (DDTM83 CETE Méditerranée)
- Rapport LEFORT et KOULINSKI (3 tomes): Expertise post-crue des 15 et 16 juin 2010 (CG83)
- Rapport sur l'État d'avancement du PAPI d'intention Argens et Affluents (CG83)
- Rapport sur la Basse Vallée de l'Argens : un aménagement foncier agricole à enjeux.
- etc...

L'enlisement, dû à l'inertie administrative et...

à 50 ans de carence d'entretien 🚽



Intention – Rétention - Obtention

- 1. Le contexte
 - 1.6. Légitimité et moyens de la contribution citoyenne



Pour la mise en application de la directive européenne, la stratégie globale de la politique de l'État en matière de lutte contre les inondations entend s'appuyer sur la société civile.

Les sinistrés ou acteurs économiques exposés sont invités à se regrouper en Associations.

VIVA et les associations varoises sont fédérées et membres de l'UNION NATIONALE « FRANCE INONDATIONS ».

Le Collectif Var-Inondations fédère plusieurs associations de protection de l'environnement ou de sinistrés du Var (partenaires loyaux des Pouvoirs publics).

Dans le Bassin versant de l'Argens, 3 secteurs différents en carrefour au Muy :

- 1. L'Argens amont et ses torrents à traversées urbaines (Flayosc, Lorgues, Taradeau, les Arcs, Vidauban)
- 2. La Nartuby, torrent très urbanisé et très destructeur de la Dracénie en 2010-2011 (Châteaudouble, Rebouillon, Draguignan, La Motte, Trans-en-Provence, Le Muy)

ont dû réparer beaucoup de destructions d'ouvrages publics.

3. La Basse Vallée de l'Argens, vaste plaine, fleuve apaisé, en méandres et delta maritime (le Muy, Roquebrune-sur-Argens, Puget-sur-Argens, St Aygulf (Fréjus)

a subi surtout des dégâts d'habitations, de campings et d'entreprises.

A SSOCIATION POUR LA S ÉCURITÉ ET LA D ÉFENSE DE LA N ARTUBY

Pas les mêmes problèmes mais "main dans la main"!



- 2. Les dysfonctionnements
 - 2.1. surprise et impréparation
 - 2.2. solidarité émotionnelle et éphémère
 - 2.3. carence d'aide médico-psychologique
 - 2.4. incohérence en assurances et indemnisations
 - 2.5. dilution des responsabilités et égoïsme locaux
 - 2.6. gouvernance globale introuvable
 - 2.7. inertie et « temps administratif »

- 2. Les dysfonctionnements
 - 2.1.1. Surprise et impréparation

Le 15 juin 2010, simple alerte orange, panique à Draguignan, rues, prison et caserne des pompiers noyées avec les responsables de la cellule de crise.

A 15 heure, on compte déjà les morts et les blessés et les hélicoptères de secours sont mobilisés.





2. Les dysfonctionnements

2.1.2. Surprise et impréparation

Aucune autorité, aucun témoin, n'a l'idée que cette eau aboutira dans la plaine de l'Argens. Pas de sirène. Pas d'alerte rouge! Pas de plan ORSEC!

Elle y arrive dans la nuit du 16 juin...

Au matin, toute la plaine est inondée, les sinistrés privés d'électricité depuis la veille et donc d'informations tangibles s'accrochent dans les arbres, montent sur les toits, les terrasses...

Les hélicoptères patrouillent sans relâche...

2.2. Solidarité émotionnelle éphémère





2. Les dysfonctionnements

2.3 Carence d'aide médicopsychologique

Aucune assistance, aucun suivi médico-psychologique des sinistrés

En revanche:

- des décès secondaires
- des accidents vasculaires cérébraux
- des insomnies chroniques
- des dépressions graves
- des syndromes obsessionnels
- des allergies et des infections

En résumé :

Un syndrome post-traumatique totalement négligé

- 2. Les dysfonctionnements
 - 2.4.1. incohérence entre assurances et indemnisations

Aucun inventaire précis des dégâts totaux. Seul un inventaire des indemnisations (environ 700 millons €) qui a exclu de nombreux dégâts mal ou pas assurés, voire pas assurables (voirie, mobilier urbain...)

Pourtant, les assurances puisaient dans le fond de solidarité (CATNAT)

Cet éleveur de palmiers sous serre n'a pas de raison d'être assuré contre l'incendie ou la grêle. N'ayant aucune police, il ne pourra pas justifier une indemnité complémentaire.. Ruiné, il change de métier...!



2. Les dysfonctionnements

2.4.2. Incohérence entre assurances et indemnisations

Au lieu d'épauler leurs assurés sinistrés en les aidant à investir dans la réduction des risques, les assureurs résilient les contrats ou augmentent les primes tout en réduisant les garanties!

Cet horticulteur payait une très forte prime pour une garantie totale de ses serres et de son stock de plantes. Mais l'assureur n'avait pas précisé qu'en cas de CATNAT, ses fleurs, matériel végétal, ne constitueraient pas un "stock" mais du "périssable"!

Rappelons que les infrastructures sinistrées et indemnisées DOIVENT être remplacées AVANT la fin de l'exercice comptable sous peine de se voir fiscaliser comme du bénéfice NET!

Fin 2013, en attendant qu'un tribunal veuille bien statuer, son entreprise (70 salariés) périt à petit feu, malgré sa volonté de fer...



2. Les dysfonctionnements

2.4.3. Le rôle des banques

Le (mauvais) comportement des Banques pose aussi d'énormes problèmes aux sinistrés devant emprunter pour restaurer leur instrument de travail, relancer leur activité ou maintenir l'emploi.

Les banques universelles, plus affairistes qu'attachées à soutenir l'économie réelle, ne prêtent plus aux entrepreneurs sinistrés selon les besoins établis et adossés à des espoirs de reprise sérieux.

QUOI, les inondations?

VIVA demande quel est le regard du Ministère de l'Économie et des Finances sur cette problématique et si la Banque Publique d'Investissement (BPI) a vocation et capacité d'apporter un appui à ces demandes de prêts non satisfaites par les banques spéculatives ?



- 2. Les dysfonctionnements
 - 2.5. Dilution des responsabilités et égoïsmes locaux

L'Argens et ses affluents appartiennent aux riverains, la charge d'entretien est déléguée à des Associations syndicales autorisées et deux grands Syndicats de rivières :

- Le SIAN Syndicat Intercommunal d'Aménagement de la Nartuby ;
- Le SIACIA Syndicat Intercommunal d'Aménagement du Cours Inférieur de l'Argens.

Mais les communes les financent chichement et... après la catastrophe, restent chiches !

Une multiplicité de décideurs importants en cohérence difficile











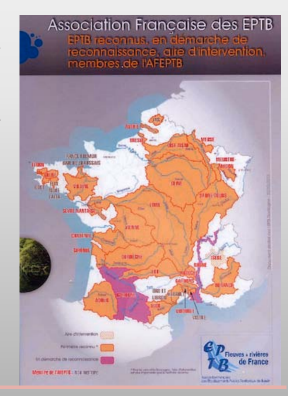








- 2. Les dysfonctionnements
 - 2.6. Gouvernance globale introuvable
- Au Colloque 2012 des EPTB à Vogüé, alors que la plupart des régions de France ont organisé une gouvernance globale de leurs bassins fluviaux pour gérer les risques d'inondations, VIVA découvre avec stupeur que le Var se fait remarquer par son absence!
- Même constat à Marseille en juillet 2012. Participant aux 1ères rencontres régionales de prévention des risques naturels majeurs, les représentants des associations de défense des sinistrés contre les inondations se rendent compte que seul le maire d'une petite commune sinistrée en 2010 et 2011 est présent!



2. Les dysfonctionnements

2.7.1. Inertie et « temps administratif »

Après la catastrophe de juin 2010, soit 1 an d'inertie + 2 ans de processus administratifs plus tard, le 19 juin 2013 :

Une convention-cadre est signée!

Politique globale et concertée sur le bassin *Argens et affluents pour réduire les conséquences des inondations*

1ère étape d'une démarche de prévention du PAPI d'intention piloté par la CG83 : 39 actions, 7 maîtres d'ouvrage, budget 5.7 mio €, financés par l'État 40% (FPRNM + BOP 181), le Var 20%, la région PACA 15%.

Seules les actions N°17 (CG83/AFAF, 13k€) et N°28 (SIACIA,143 K€) concernent la Basse Vallée de l'Argens!

- 2. Les dysfonctionnements
 - 2.7.2. Inertie et « temps administratif »

Prendre en compte la prévention du risque inondation dans le développement agricole de la basse vallée de l'Argens dans le cadre du projet AFAF piloté par le CG sur les 4 communes de la basse vallée

Actions prévues :

- identifier (via l'action 28) les aménagements hydrauliques nécessaires pour réduire l'impact des inondations les plus fréquentes dans la plaine,
- intégrer ces propositions dans le diagnostic AFAF,
- contribuer à orienter les aménagements fonciers éventuels pour réduire l'exposition des exploitations agricoles au risque d'inondation,
- profiter du dispositif AFAF pour faciliter les maîtrise foncières nécessaires aux aménagements projetés

Des études... encore des études!

Objectif: analyse fine du fonctionnement de la basse vallée et proposition d'un programme d'aménagement pour limiter les inondations les plus fréquentes: recalibrage + reprise des seuils + amélioration du ressuyage

Étude hydraulique de la basse vallée en aval du Muy, en s'appuyant sur les études antérieures (dont l'expertise post-crue 2010), en vue de définir un programme global et hiérarchisé d'aménagements hydrauliques pour réduire l'impact des crues les plus fréquentes compatible avec la mise en valeur agricole de ce secteur et la protection des enjeux existants.

Il manque tragiquement la structure de gouvernance qui portera le PAPI complet :

Les sinistrés attendent toujours la démarche concrète de réduction de la vulnérabilité aux inondations pour protéger vies, biens, activités et emplois dans la Basse Vallée de l'Argens

3. Les voies concrètes de la résilience

- 3.1. Les actions et contre-actions municipales « Pas d'éloge flatteur sans la liberté de blâmer » !
- 3.2. L'appel de VIVA à l'État

 La sécurité (prévention, protection du pouvoir régalien de l' État
- 3.3. Vers un PAPI opérationnel (projet et cofinancement)

 Traiter les causes pour réduire les effets

Pour que le tissu social retrouve sa stabilité après une catastrophe, il faut qu'il se réorganise en sachant de quelles causes on a su réduire les effets.

3. Les voies concrètes de la résilience

3.1.1. Les actions et contre-actions municipales « Pas d'éloge flatteur sans la liberté de blâmer » !

Des points très positifs (avec l'aide des services préfectoraux) :

- Actions des CCAS;
- Remise en état de la voirie et des ouvrages publics ;
- Création et amélioration des systèmes d'alerte ;
- PPRI anticipés et PLU tenant compte des aléas et laisses de crues mais modifiables selon les travaux réalisés;
- Certains élus et fonctionnaires sans réel support de leur hiérarchie ont aidés les sinistrés;



L'autonomie du Maire ne l'exonère pas du sens de ses responsabilités...

3. Les voies concrètes de la résilience

3.1.2. Les actions et contre-actions municipales « Pas d'éloge flatteur sans la liberté de blâmer » !

Des points très négatifs :

- Retour d'expérience (REX) non exploité;
- Pas de ligne budgétaire spécifique (p.ex. à Fréjus, 40K€ annuel pour le SIACIA mais
 1 million € pour le club de football !!!
- Tolérance complice de remblais illicites, comblant les zones naturelles d'expansion de crue, aggravant le risque pour tous;
- Permis de construire de complaisance, en zones inondables;
- Aucune initiative concrète en faveur du développement rural et de l'habitabilité adaptée au delta (pilotis, etc.);
- Carence globale de suivi des sinistrés et budget très insuffisant pour le SIACIA.





3. Les voies concrètes de la résilience

3.2. L'appel de VIVA à l'État

La sécurité (prévention, protection du pouvoir régalien de l' État

Face à l'enlisement, l'absence de projets de travaux de protection d'initiative locale ou territoriale, les sinistrés de la Basse Vallée de l'Argens s'en remettent à l'État :

20 avril 2013 : RV Préfet du Var à délégation représentative interprofessionnelle de VIVA.

16 Juin 2013 : RV Cabinet Ministre Agriculture (en présence de la Conseillère Régionale à l'Environnement et Risques Majeurs).

26 sept. 2013 : RV Cabinet Ministre Environnement (en présence du Préfet du Var).

Demandes de VIVA:

- 1. Création d'un Syndicat Mixte de Gestion Globale de Bassin versant de l'Argens ;
- 2. Sanctuarisation de la plaine agricole et touristique pour protection foncière et développement durable;
- 3. Expertise technique interministérielle sur le devenir de la Basse Vallée de l'Argens et travaux de protection.

Résultats en cours :

- 1. Le Préfet du Var a l'accord de la Communauté d'Agglomérations Var Estérel Méditerranée (et autres).
- 2. La Basse Vallée de l'Argens est l'un des 5 sites pilotes de projet d'aménagement dans une vision d'avenir.
- 3. Un Atelier National des Territoires en mutation exposés aux risques est diligenté par le MEDDE (1 an).
- 4. Une mission Interministérielle d'évaluation à mi-parcours du PSR (Plan Submersions Rapides).

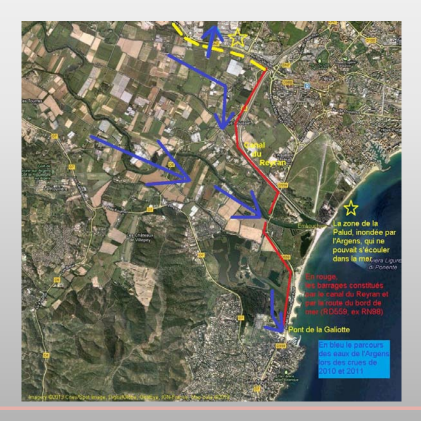
Des voies concrètes vers la résilience sont ouvertes !

3. Les voies concrètes de la résilience

3.3. Vers un PAPI opérationnel (projet et cofinancement)

Traiter les causes pour réduire les effets







Vivre Installé au Val d'Argens

« se regrouper pour agir et avancer »

En mémoire : 2010

- Catastrophe meurtrière en Dracénie
 - Gestion prioritaire sur ce territoire
 - Examen différé des causes et conséquences en aval
- Mort lente de la Basse Vallée de l'Argens



Vivre Installé au Val d'Argens

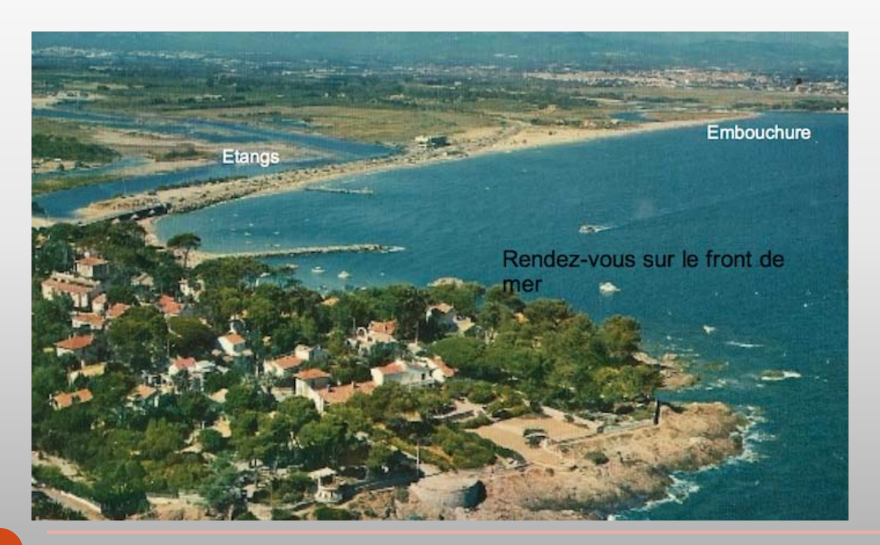
« se regrouper pour agir et avancer »

Plan global d'actions sur le bassin versant

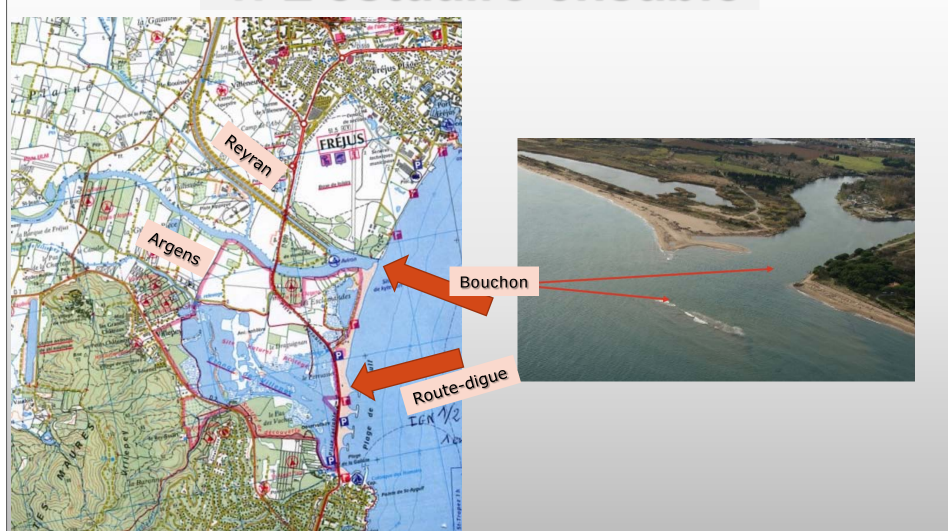
- 2 types de grands travaux (à court terme) :
 - Réparer les dégâts majeurs de l'amont
 - Traiter les causes de rétention des eaux en aval

La baignoire déborde : Enlevons le bouchon avant d'ouvrir d'avantage le robinet !!!

Un bouchon? Un delta barré à 97%!

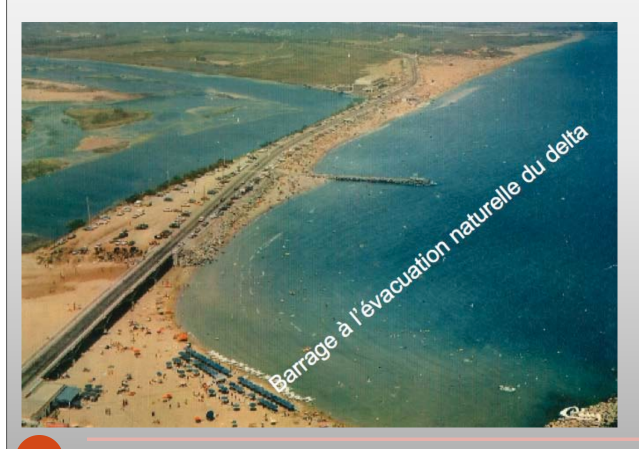


1. L'estuaire ensablé



2. RD 559 : Digue aux étangs de Villepey

La construire ainsi fut une ERREUR
La maintenir sans ouverture est une FAUTE



Autrefois



Il y avait 5 ponts sur pilotis construits par Gustave Eiffel Le train traversait le delta, l'eau coulait librement à la mer

En 1931 : Une route-digue est construite sur des remblais...

L'eau de crue est retenue dans les étangs... L'Argens inonde la plaine !!!





Vivre Installé au Val d'Argens « se regrouper pour agir et avancer »

La Basse Vallée de l'Argens et son delta à classer « Zone Sensible Prioritaire » ont besoin d'urgence d'an PAPI anticipé

- Un ENGAGEMENT des intercommunalités
- Un PROJET chiffré et phasé
 - Canalisation de la plaine
 - Ouvrage à l'embouchure
 - Busage sous la route 559 (ex RD-98)
- Un COFINANCEMENT (du local à l'Europe)
 - « Libérer les eaux du delta, c'est pour le bien de tous, de l'aval à l'amont du bassin versa »

VERS UN HORIZON

Excédés de ne rien voir de concret en matière de lutte contre les inondations, de constater que des centaines d'hectares de terres agricoles inondables continuent d'être remblayés plus ou moins légalement, de percevoir un mépris et un désintérêt évident de la presque totalité des élus locaux pour une partie des citoyens de la basse vallée de l'Argens, l'association VIVA et les 4 syndicats d'agriculteurs se sont mobilisés pour une manifestation commune le samedi 27 avril 2013.

Malgré le froid et la pluie, plus d'une centaine de tracteurs et autres machines agricoles ainsi qu'une centaine de manifestants piétons ont participés à cette manifestation pacifique, bénéficiant d'un large support de la part des spectateurs, piétons ou automobilistes, pourtant fortement incommodés par l'occupation du réseau routier tout un samedi après-midi, traditionnellement fort chargé.

Une centaine de manifestants motorisés sont partis de Roquebrune sur Argens vers 13h., ont été rejoint par des participants supplémentaires à Puget sur Argens puis à Fréjus, pour se diriger ensemble sur la mairie au centre de St Raphaël, ville administrée par le député-maire G. Ginesta, président de la communauté de communes (CAVEM) et président du SEVE. Beaucoup de citadins ont été très surpris par le fort degré de mobilisation du monde agricole dont on avait presque oublié qu'il existait...













Merci de votre attention



et de votre soutien avisé

Vivre Installé au Val d'Argens dans la sécurité et le développement mutuel soutenable de l'Agriculture (viticole, fruitière, maraîchère et florale) et du Tourisme pour tous.



Vivre Installé au Val d'Argens « se regrouper pour agir et avancer »

Association loi 1901

Boîte Postale 45 83372 SAINT-AYGULF Cedex

Courriel: contact@viva2010.org

Téléphone (tarif local) et/ou Fax : 09 72 12 91 70

Site internet officiel: http://www.viva2010.org

Page Facebook : http://fb.viva2010.org

Twitter: @AssociationVIVA



Chaque fois que survient une inondation catastrophique en France ou dans le monde,

VIVA exprime sur son site sa profonde sympathie aux sinistrés.

Lời kêu gọi Appel de l'Union Générale des Vietnamiens de France

Le typhon N-11 (octobre 2013) suivi de fortes pluies, a causé d'importantes dévastations sur les provinces de Quang Nam, Da Nang, Ha Tinh, Nghe An et les autres provinces du centre comme Quang Tri, TT Hue et Quang Ngai,- jusqu'au 22/10 plus de 46 morts et des centaines de personnes blessées, des dizaines de milliers d'habitations emportées par l'eau.

Tout le Viet Nam est mobilisé, chacun selon ses moyens et son cœur, dans une campagne de solidarité et d'aide aux victimes des régions touchées par ces catastrophes naturelles.