

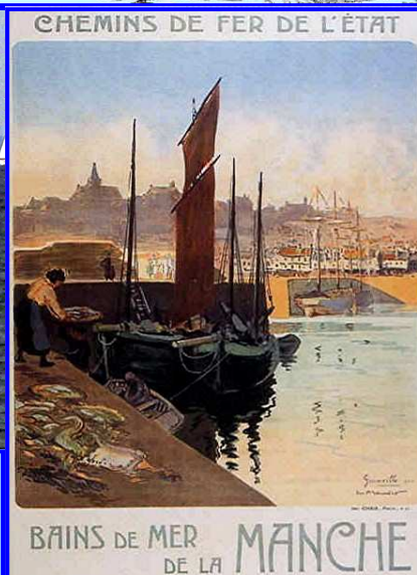
Le Petit Journal des Amis d'Hacqueville

Année 2010 Numéro 9 Juin-Trimestriel

CHEMINS DE FER DE L'ÉTAT



JUIN le temps de la plage,
des bains de mer
et des régates ...



La saison s'annonce fort belle : il pleut dans le sud et le soleil brille chez nous. Il y a eu du vent en Vendée et des orages dans le Var. A force de parler de changement climatique, il se produit mais peut-être pas de la façon dont les météorologues avaient prévu.

Normandy Day et Repas de quartier

Lieu : Château de la Horie.
Météo : soleil. Une soixantaine de participants se sont retrouvés dans une ambiance fort conviviale. Echanges de plats, de recettes. Notre Président viendra peut-être, l'an prochain avec son orchestre...



Des commerces qui ont choisi notre quartier :
Aujourd'hui
Stéphane Maréchal

21 Rue Jeanne Jugan
Téléphone: 02 33 50 81 54
Installé depuis 1998
Grand parking couvert

La Maison du Vin,



Hacqueville, c'est ça aussi !

Lu avec plaisir les bonnes nouvelles de l'Agence Régionale de santé (le « **contrôleur de l'eau qui veille sur sa qualité**»...) A les entendre nous avons bien de la chance d'avoir une « eau d'excellente qualité ». Et ils citent les chiffres tous excellents. (sauf le taux de nitrate -30mg/l)
Il est aussi question de ce fameux **sulfate d'alumine** qui rend l'eau plus limpide. « *Nous n'avons pas dépassé les 100mg par litre de sulfate d'alumine soit moitié moins que la norme (200)* »
On est 16 millions en France à boire une eau traitée par ce produit. « **L'aluminium favorise la maladie d'Alzheimer** », car il se fixe dans le cerveau et « dévore » nos neurones. Ce sont d'éminents professeurs qui le disent. On pourrait le remplacer par du **chlorure ferrique** sans danger mais voilà, ça ferait des frais...

EAU AU SULFATE D'ALUMINE...



L'eau au sulfate d'alumine : **NON !**
Mais l'eau ferrugineuse... **OUI !**

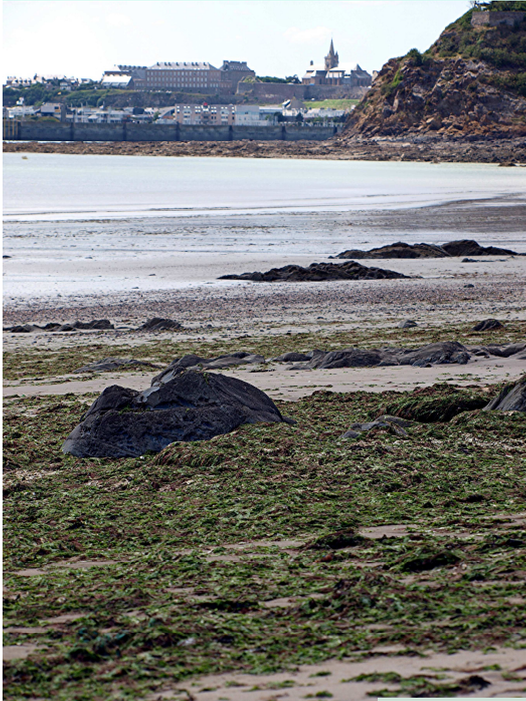
A BOIRE (AUSSI) AVEC MODÉRATION



Association « Les Amis d'Hacqueville » - FORUM JULES FERRY - 41, rue St Paul - Boîte aux lettres n°10 - 50400 GRANVILLE

Site web : www.hacqueville.com - Email : webmaster@hacqueville.com





L'envers du décor : l'invasion programmée des algues vertes sur nos magnifique plages

On en connaît les causes : le développement des élevages porcins avec épandage des lisiers sur le bassin versant qui amène sur nos plages le surplus des nitrates et favorise ainsi le développement des algues vertes. La côte nord de la Bretagne est touchée depuis des années.

En ce moment, à l'assemblée nationale, un amendement risque de passer : une enquête publique était obligatoire pour tout agrandissement d'une entreprise supérieure à 450 porcs. Elle risque de passer à 2 000 porcs sans aucune autorisation! Sans aucune enquête publique !

Notre Plage en piteux état !

Depuis 2003 notre association tente d'alerter nos concitoyens sur ce problème!

<http://lesamisdhacqueville.free.fr/>

Comprenons-nous bien : Nous ne sommes pas contre l'extension des élevages porcins. A une seule condition : qu'ils gèrent leurs déchets et évitent de répandre inconsidérément leurs lisiers sur les terres aux alentours. Il existe des alternatives. Extrait :

« **Se chauffer et s'éclairer au lisier, c'est possible!** <http://www.ecohome.be/ecologie/biomethanisation.htm>

À Strée, le centre des technologies agronomiques (CTA) et ses chercheurs développent dans le cadre d'un projet baptisé "Valea", la **biométhanisation**, procédé permettant ni plus ni moins de **se chauffer** et de **fournir de l'électricité** grâce au **lisier d'animaux** de ferme! "À l'heure actuelle on utilise de l'énergie pour brûler le lisier, ici on fait le contraire!" déclare Christian Marche, directeur du centre, pour qui les avantages de cette nouvelle technologie sont multiples. (suite : voir site) »



Les petites remarques de notre équipe (en photos) avant la saison...



- 1 & 2 - ça pousse les mauvaises herbes (trop négligé !)
- 3 - Evitez de stationner sur la cale (surtout si vous manquez de freins !)
- 4 - La haie occupe le trottoir sur 1 mètre: c'est illégal et gênant !
- 5 - la 2ème marche trop étroite ! Et la 3ème inexistante!

