

# COMMUNE DE VALLANGOUJARD

## Transport à la demande (TAD)

Les habitants de la Commune bénéficient, depuis cet été, d'un nouveau service de transport rural, le TAD. Uniquement sur réservation, les jours de semaine, à des horaires prédéfinis, en dehors des heures de pointe.

Les demandes doivent être adressées à une plateforme : 09 70 80 96 63 / [www.tad.idfmobilites.fr](http://www.tad.idfmobilites.fr)

Le point de départ du trajet est l'arrêt de bus communal (au bas de l'église, rue de Pontoise).

Deux destinations sont possibles : Osny Oseraie et Pontoise Maternité.

Tarif Navigo, tickets T ou tickets vendus à bord 2 €.

## Désherbage

Chaque habitant a la charge de l'entretien de son trottoir (désherbage et déneigement). Depuis la suppression des produits chimiques, les herbes folles se multiplient. Les arracher à la main est plus efficace et évite l'altération des bâtiments par le développement des racines ou le passage d'un débroussaillieur à fil.

## Taille des haies

Les branchages et les haies doivent être taillés à la stricte limite de la propriété, surtout lorsque le trottoir est étroit.

## Déchetteries

Les Vallangoujarlois peuvent déposer leurs déchets dans les déchetteries de Cergy-Pontoise (en particulier la déchetterie d'Osny, face au Leclerc).

Ils peuvent aussi déposer leurs déchets dans les déchetteries du SMIRTOM (en particulier à Marines). Il n'y a pas de limitation de volume dans les déchetteries du SMIRTOM.

## Horaires de la déchetterie de Marines

*Jusqu'au 31 octobre :*

- Matin : lundi, mercredi, vendredi et samedi 9h-11h45 / dimanche 9h-12h45  
- Après-midi : lundi, mercredi, vendredi et samedi 14h-18h45

*Du 1er novembre au 31 mars (sauf 1er janvier, 25 décembre, 1er mai) :*

- Matin : lundi, mercredi, vendredi et samedi 9h-11h45 / dimanche 9h-12h45  
- Après-midi : lundi et samedi 14h-16h45

## Garde médicale d'urgence à Auvers

Une garde médicale pour les urgences s'ouvre à Auvers-sur-Oise,

- les samedis de 12h30 à 20h,  
- les dimanches et fériés de 8h à 20h.

Les pathologies prises en charge sont les urgences médicales dites « de ville » et la petite traumatologie.

Prendre RDV par internet (seulement accessible 24h à l'avance) en précisant le motif de consultation, par téléphone au 01 76 54 19 57, ou via le « 15 ».

## Mairie

01 34 66 51 11

[secretariat@vallangoujard.fr](mailto:secretariat@vallangoujard.fr)

<http://www.vallangoujard.fr>

Fermeture mercredi après-midi

## Agenda

- ✓ Lundi 30 septembre, matin, **encombrants** (à sortir la veille)
- ✓ Sam 5 octobre, 10 h en mairie : **agriculture conservatoire des sols**
- ✓ Lundi 7 octobre à 20h, Salle J. Dréville : réunion **fibres optiques**
- ✓ Mardi 8 octobre, 20h00, Salle J. Dréville, **Conférence / bien-être**, sommeil, alimentation, activité
- ✓ Samedi 12 octobre, à 20 heures au Foyer rural : **repas antillais**
- ✓ Samedi 16 novembre, 20h00, la Sauvegarde Vexin Sausseron présente, avec la participation de Patrick Glâtre et Valérie Dréville, comédienne, le film « **Jean Dréville** » de Patrick Glâtre
- ✓ Sam 30 nov et dim 1er dec au Foyer rural : **marché de Noël**
- ✓ Samedi 7 décembre, 10h **Noël des enfants**, Salle J. Dréville

## La fibre optique, enfin dans notre village !

TDF, qui (à travers sa filiale Val d'Oise Fibre) avait obtenu le marché public, achève ces jours-ci le déploiement de la fibre dans notre village. **La commercialisation débutera le 15 octobre 2019.**

Lundi 7 octobre à 20 heures Salle Jean Dréville, une réunion est organisée avec les opérateurs candidats à ce jour (NB : les grands opérateurs nationaux ne sont pas tous portés candidats).

Les **feux extérieurs** de toute nature sont strictement interdits

**Tonte et travaux bruyants**  
Samedi de 9h à 12h et de 15h à 19h  
Dimanche et fériés de 10h à 12h  
En semaine de 8h30 à 19h30

## Quelle agriculture demain ?

### L'activité agricole sur notre territoire soulève aujourd'hui plusieurs questions.

- Quel est aujourd'hui l'impact de l'activité agricole locale sur la santé des agriculteurs et des populations voisines et comment en maîtriser les effets indésirables les plus manifestes ?
- Comment développer la production agricole destinée à la consommation locale ?
- Comment maîtriser les risques de coulées de boues et l'érosion des sols ?

Le Parc naturel régional ouvre en ce moment un débat sur ces thèmes. Les solutions ne seront ni simples, ni aussi rapides que la population le souhaiterait. Les contraintes techniques et économiques restreignent fortement la marge de manœuvre du monde agricole. Les scientifiques, de leur côté, s'ils savent alerter sur les risques, ont du mal à proposer des solutions économiquement viables.

Dans ce contexte, il faut remarquer l'initiative d'un agriculteur du village et s'en féliciter.

### Des fleurs plein les champs de Vallangoujard !

Les Vallangoujardois découvrent, surpris mais avec ravissement, des fleurs pleins les champs à droite en arrivant de Pontoise.

Mais pour quelle raison avoir semé tournesols, phacélie, trèfles, radis... ?



Frédéric Pontfort, agriculteur installé côte des poiriers, met en œuvre cette année, avec l'aide de son fils Paul, une technique tout à fait nouvelle : *l'agriculture de conservation des sols*. Il s'agit d'avoir un sol couvert en permanence, afin d'empêcher les plantes adventices (« mauvaises herbes ») de pousser (ce qui permet une *réduction des herbicides*), de détourner les insectes vers ces plantes de couverture (*réduction des insecticides*) puis de nourrir le sol lors de la décomposition de ces plantes (*réduction des engrais*). En outre, ce couvert permanent retient la terre (*réduction des coulées de boues*), développe la biodiversité, la nourriture des pollinisateurs (abeilles) et crée de beaux paysages.

Pour cela, Frédéric Pontfort a dû acquérir un semoir de précision (couplé à un GPS), capable de semer sur sol couvert (en fait de « micro-planter ») simultanément plusieurs espèces (en rangs parallèles) avec de très petites doses d'engrais placées directement près des graines.

Dans cette approche, le sol est considéré non pas seulement comme un support de culture, mais comme un milieu vivant. Le protéger améliore son fonctionnement, restaure ou augmente la fertilité. L'activité biologique remplace alors le travail mécanique (*moins consommation d'énergie fossile*). Le sol est, en fait, travaillé par les racines des plantes de couverture.

Pour ceux qui veulent en savoir plus : **réunion en mairie et visite sur le terrain samedi 5 octobre à 10h.**