



Haie'nergie
Normandie

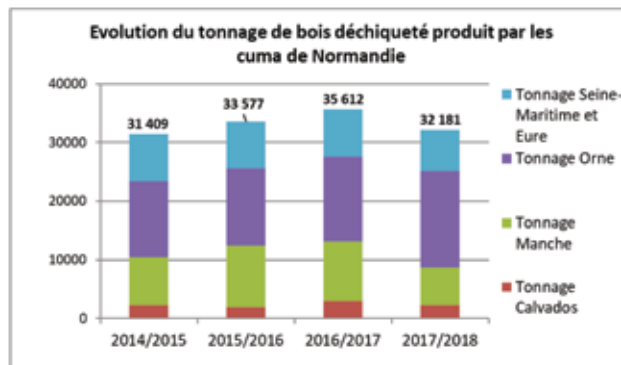
La filière bois-énergie d'origine agricole

BILAN 2018



Nos indicateurs 2018

STAGNATION DE LA QUANTITÉ DU BOIS DÉCHIQUETÉ



Pour la première fois depuis le début des activités de déchetage dans les cuma départementales de Normandie, la quantité de bois décheté stagne depuis 2017. Ceci s'explique notamment par le manque de projet de nouvelles chaudières collectives.

Qui sommes-nous ?

RÉUNIES AU SEIN D'UN PROGRAMME D'ANIMATION DEPUIS DE NOMBREUSES ANNÉES, TROIS STRUCTURES FORMENT CE COLLECTIF D'ANIMATION ET DE DÉVELOPPEMENT

- Le réseau des Civam normands (Défis Ruraux) en Seine-Maritime et l'Eure
- Les fédérations des cuma de Normandie dont la fédération de Normandie Ouest qui coordonne les actions du programme

NOUS INTERVENONS À DIFFÉRENTS NIVEAUX

- En amont pour la production de bois décheté
- Au cœur de la filière pour l'approvisionnement
- En aval pour accompagner les projets

Nous travaillons dans le cadre d'un programme d'animation normand de l'ensemble de la filière bois-énergie (filiale agricole et autres) qui est porté en partenariat avec Biomasse Normandie et financé par l'Ademe, la Région Normandie et les fonds européens FEDER.

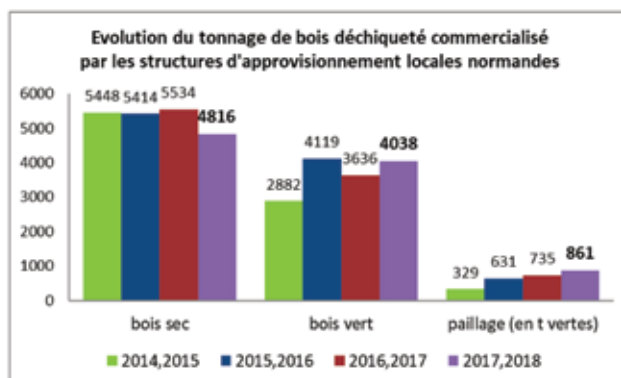


ENTRETENUES LES HAIES SONT PRÉSERVÉES



Près de 250 kilomètres de haies ont été entretenues cette année grâce à la filière bois-énergie, ce qui fait plus de 4 000 kilomètres sur 15 ans.

DE PLUS EN PLUS DE PAILLAGE



Alors que la quantité de bois sec commercialisé par les structures d'approvisionnement a pour la première fois depuis leur existence diminué, la quantité de bois décheté commercialisé comme paille a quant à elle augmenté pour atteindre plus de 861 tonnes.

Nos actualités

NOUVELLE RÉGION, NOUVEAUX SITES INTERNET

La nouvelle organisation régionale de l'animation bois énergie, propose également de nouveaux outils

UN PORTAIL D'ACCÈS UNIQUE

www.bois-energie-normandie.fr

pour expliquer le programme d'animation normand tel qu'il a été construit en partenariat avec les structures d'animation et les principaux financeurs ADEME et Région.

UN SITE DÉDIÉ À LA FILIÈRE BOIS BOCAGER

dont le contenu sera administré par les fédérations des cuma de Normandie et le réseau des CIVAM Normands

www.haienergie-normandie.fr



DE GRANDES ÉVOLUTIONS ACTÉES

L'implication renforcée des syndicats départementaux d'énergie dans l'accompagnement des collectivités pour la mise en œuvre de chaufferies biomasses

Le recentrage des structures agricoles (cuma et CIVAM) sur la filière bois bocager et l'accompagnement des projets de chaufferies agricoles.

HAIE'NERGIE NORMANDIE TOUR 2018: LES CHAUDIÈRES AGRICOLES À L'HONNEUR

En novembre dernier, les fédérations des cuma de Normandie, le réseau des CIVAM normands (76) et l'Agence Locale de l'Energie et du Climat de l'Eure (ALEC 27) ont organisé **10 jours de visite de chaudières agricole dans le cadre de l'Haie'nergie Normandie Tour.**

L'objectif de ces visites était de rencontrer de nouveaux porteurs de projet pour leur permettre d'échanger avec d'autres agriculteurs utilisateurs sur l'approvisionnement, la gestion du bois, de la chaufferie et la conception ainsi que le ressenti à l'usage et bien entendu le bilan économique.



LE LABEL BOIS BOCAGER GÉRÉ DURABLEMENT : EN TEST

La mise en place du label avance doucement mais sûrement. Cette année était synonyme de phase de test pour ce dernier. Premiers concernés : les producteurs !

Plusieurs groupes d'agriculteurs ont été suivis par les animateurs de la filière Normande.

Objectif : voir si le cahier des charges proposé par les structures d'approvisionnement qui œuvrent à l'élaboration de ce label correspondait bien à la réalité sur le terrain.

En tout **plus de 6 tests ont été effectués.**

UNE NOUVELLE DÉCHIQUETEUSE POUR LA CUMA HAIENERGIE ET TERRITOIRE

La Mux Max T10 XL est arrivée ! Elle est disponible pour déchiqueter en Seine Maritime et Eure. Equipée d'une grue à grappin Kesla 800, elle est en activité depuis mars 2019.

L'attelage est tracté par un Fendt 939 Vario (400 cv) à poste de conduite inversé. Avec ce nouveau broyeur, **la cuma est maintenant en capacité de broyer des grumes jusqu'à 75 cm de diamètre.**

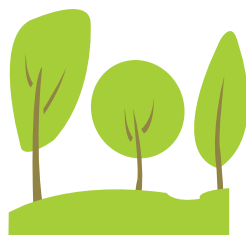


LES STRUCTURES ACCOMPAGNÉES DANS LEUR DÉMARCHE QUALITÉ

La qualité du bois déchiqueté était à l'honneur d'une formation proposée par l'animation bois énergie de la filière agricole en Normandie. Objectif : donner les éléments clefs aux structures d'approvisionnement pour améliorer la prise en compte de ce critère essentiel.

Six structures agricoles de commercialisation de bois bocager de Normandie, de la Sarthe et du Maine ont ainsi pu bénéficier de l'intervention de **Mathieu Petit, responsable qualité de la Fibois Drome-Ardèche et responsable de la démarche qualité ISO 9001 CBQ** www.chaleur-bois-qualite-plus.org

Ce thème devient important car à mesure que se développe la filière, les exigences de tous les acteurs augmentent.



Haie'nergie Normandie

Les fédérations des cuma de Normandie et le réseau des CIVAM normands s'engagent dans la filière bois-énergie agricole sur tout le territoire de la Normandie. Ces deux structures sont réunies au sein d'un programme de développement de la filière pour la période 2018-2020, **afin de vous informer** sur le bois-énergie, les chaudières à bois déchiqueté ou à biomasse (*fonctionnement, financement...*), la production de bois déchiqueté. **Et vous accompagner** dans vos projets territoriaux, collectifs ou individuels (*notes d'opportunités, conseils...*).

VOS INTERLOCUTEURS LOCAUX

Pour le **Calvados** : clement.gosselin@cuma.fr

Pour l'**Eure** et la **Seine Maritime** : denis.letellier@cuma.fr • denis.hernandez@civam.org et alexia.lesade@cuma.fr

Pour la **Manche** valerie.letellier@cuma.fr

Pour l'**Orne** lucille.sempe@cuma.fr

Données issues de la collaboration entre les fédérations des cuma de Normandie, les CIVAM Normands, les cuma Calvados Innovation, Innov'61, Ecovaloris et Haienergie et Territoires ainsi que les structures d'approvisionnement en bois déchiqueté Bois Haienergie 14, Haiecobois, Bois Bocage Energie et EDEN.

Bois Haienergie 14

HAIECOBOIS

B'Énergie
Bois Bocage Energie

EDEN

