



VALTOM

Question N°1

Quelle quantité de déchets produisez-vous chaque année ?

1. 100 kg

2. 300 kg

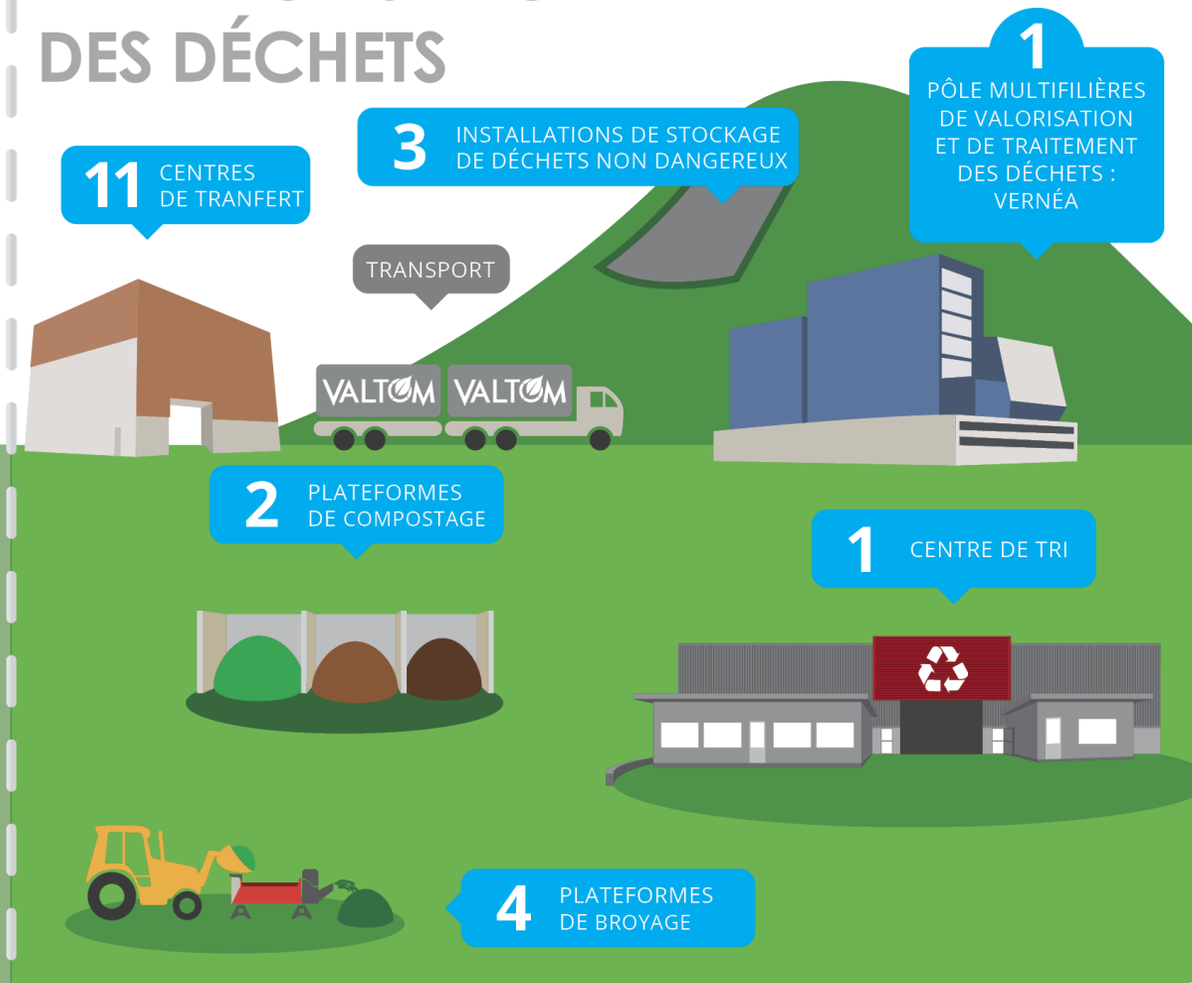
✓3 3. ½ tonne

LE VALTOM : UN TERRITOIRE ET DES COLLECTIVITES

LA COLLECTE DES DÉCHETS



LA VALORISATION ET LE TRAITEMENT DES DÉCHETS



Question N°2

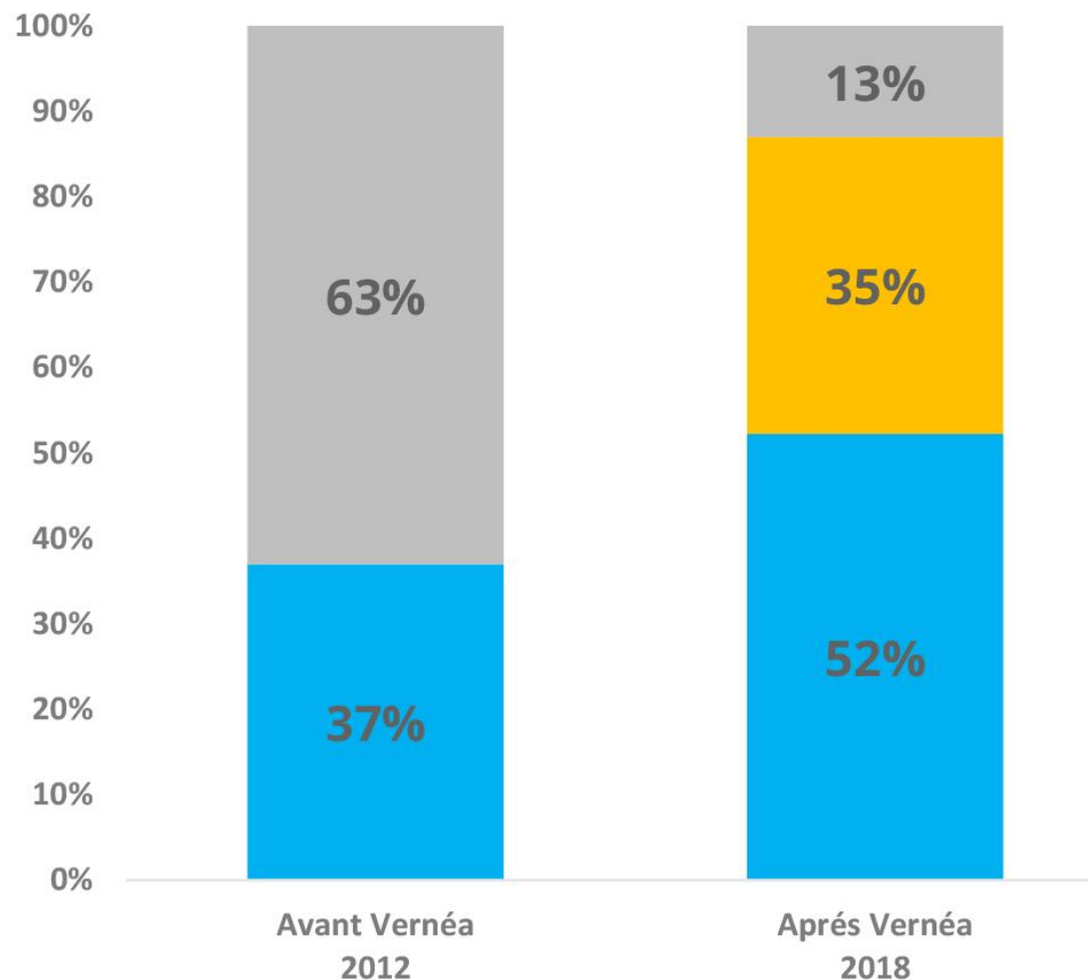
Selon vous, que deviennent majoritairement les déchets que vous produisez ?

1. ils sont transformés en énergie 1

2. ils sont enfouis 2

✓3 3. ils sont recyclés ou compostés. 3

LE VALTOM : UN TERRITOIRE PERFORMANT



UN DECHET = UNE RESSOURCE

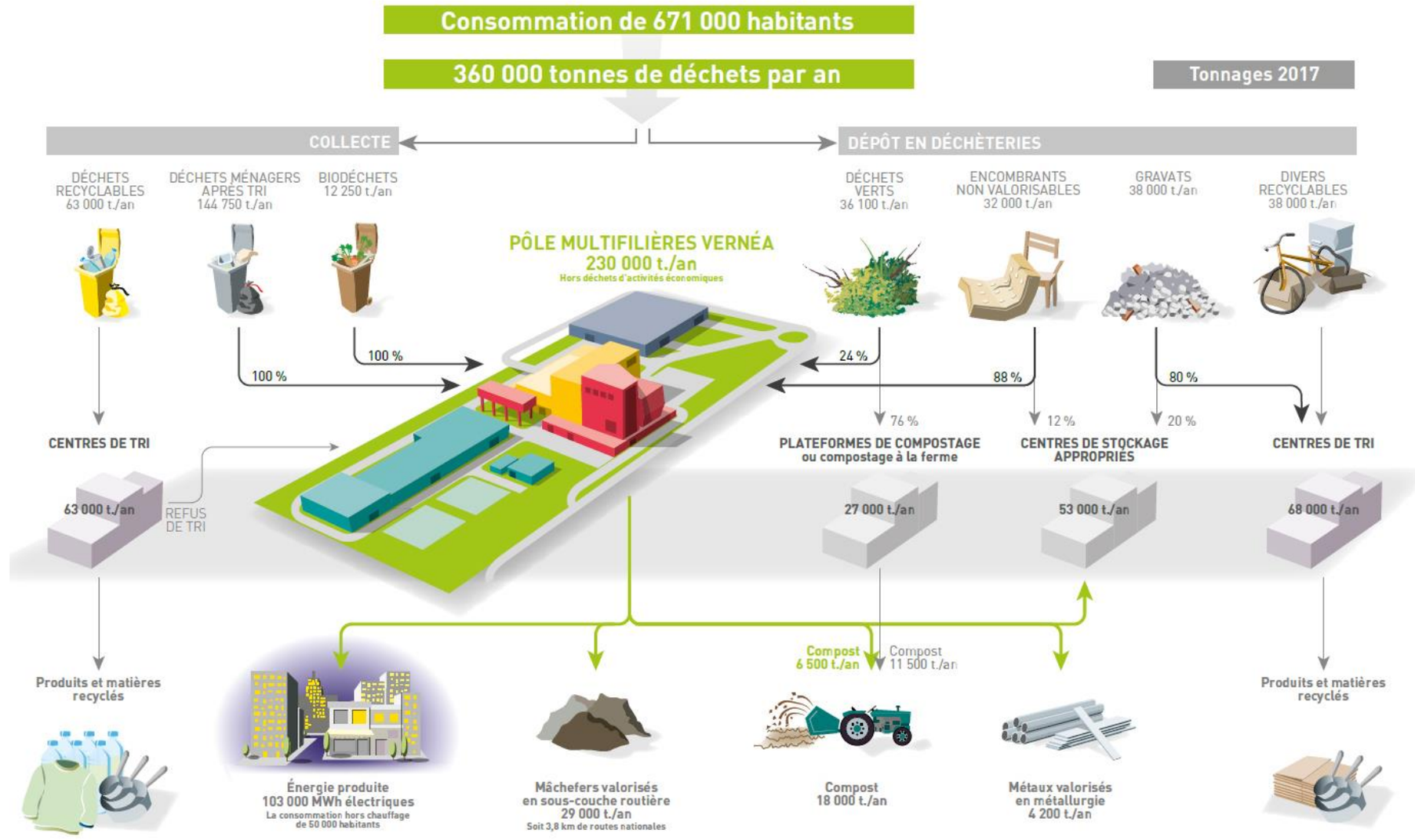
Comment votre poubelle est-elle valorisée ?

- Stockage
- Valorisation énergétique
- Réemploi, recyclage, valorisation matière, valorisation biologique

HIERARCHIE DES MODES DE TRAITEMENT

- 1 Réduction
- 2 Réutilisation
- 3 Recyclage
- 4 Valorisation
- 5 Stockage

VERNÉA : MAILLON CLÉ DE LA POLITIQUE DU VALTOM



Question N°3

Quel(s) déchet(s) ne devrai(en)t pas arriver sur le pôle Vernéa ?

✓₁ 1. Une bouteille en plastique

1

2. Les restes d'un repas

2

3. Un masque de protection respiratoire jetable

3

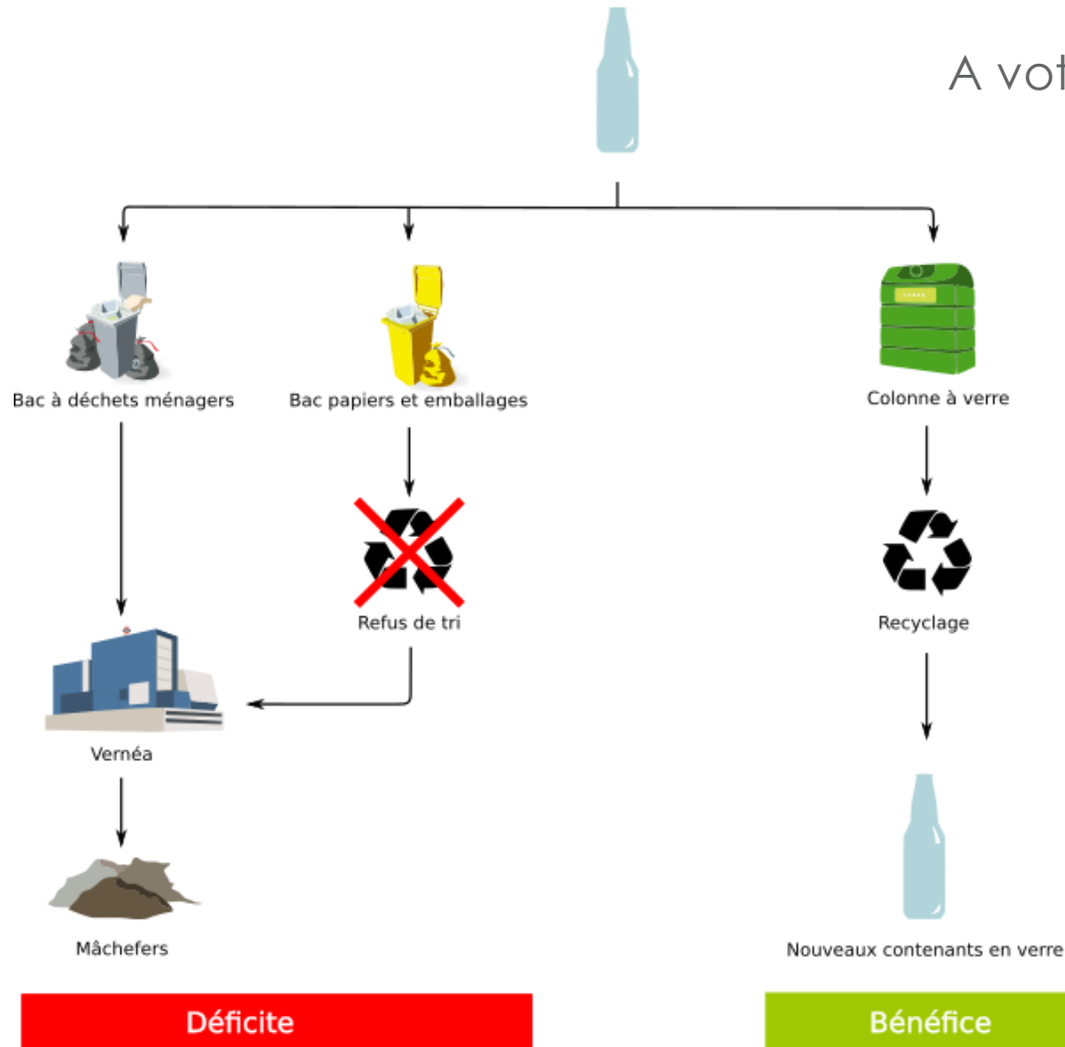
✓₄ 4. Une pile

4

VERNÉA : L'IMPORTANCE DE BIEN TRIER - L'EXEMPLE DU VERRE

A votre avis, sur 10 bouteilles de verre, combien sont recyclées ?

7 bouteilles sur 10



ECONOMIES

- 650 kg de sable
- 100 kg de calcaire
- 1,1 m³ d'eau
- 1,45 MWh d'électricité
- 500 kg de CO₂



VERNÉA, pôle de valorisation des déchets ménagers



Question N°4

Quelles sont les ressources produites par le pôle Vernéa ?

Plusieurs réponses possibles

1. Des fruits et légumes

1

✓2 2. De l'électricité

2

✓3 3. Des métaux ferreux et non ferreux

3

✓4 4. Du compost

4

✓5 5. Des graves de mâchefer

5

6. Des paillettes de plastique

6

UN SUIVI PERMANENT DES EMISSIONS

- Contrôle continu des émissions équipé d'un secours et d'un renvoi vers la DREAL
- Contrôle ponctuel par des laboratoires extérieurs indépendants
- Contrôle inopiné par les services de l'Etat et le VALTOM
- Mise en place d'une station de surveillance de l'air (VALTOM / ATMO)
- Groupe de concertation du comité de riverains

Des seuils d'émission en dioxines et oxydes d'azote 2 à 2.5 fois inférieurs à la norme

VERNÉA : UN PÔLE AXÉ DÉVELOPPEMENT DURABLE

ÉTABLISSEMENT D'UN ÉTAT INITIAL DU MILIEU NATUREL ALENTOURS AVANT LA MISE EN SERVICE

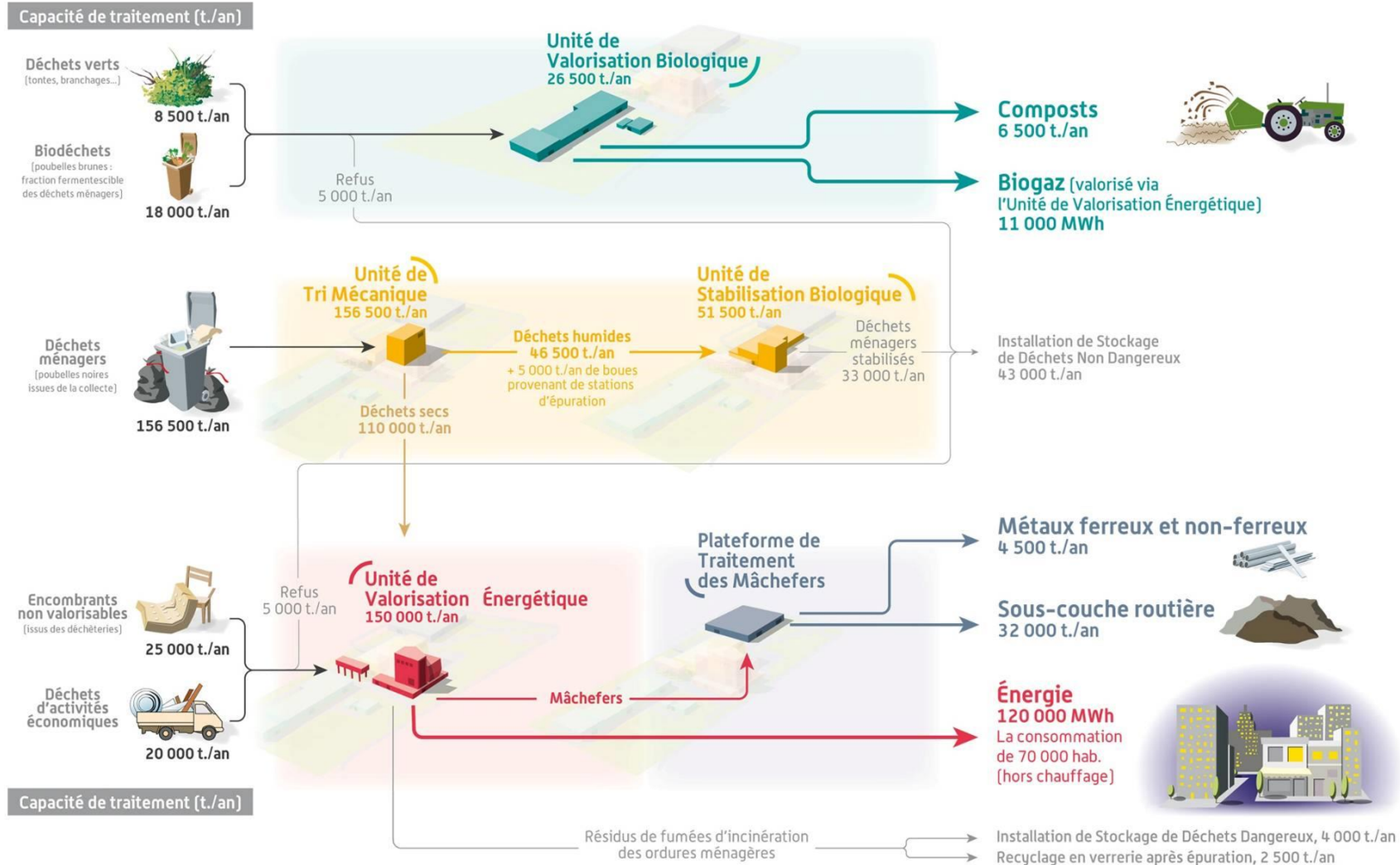
Dans un rayon de 4 km autour du site :

- matrice végétale
- chair de poisson
- lait
- dépôts atmosphériques
- qualité de l'air
- eaux souterraines
- sols
- bruit et odeurs

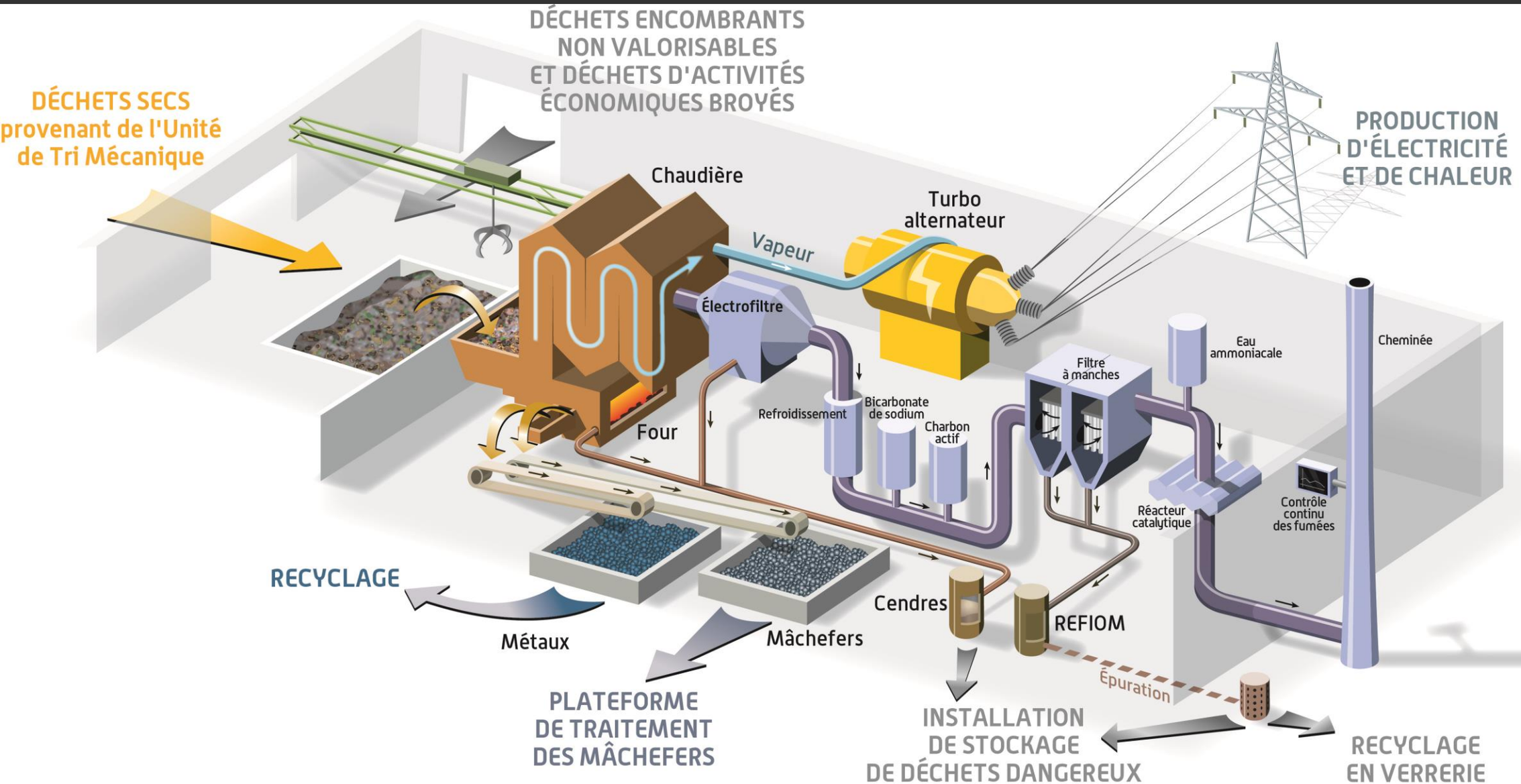
Consulter les émissions en ligne sur la page d'accueil du site valtom63.fr



VERNÉA : UN OUTIL INTÉGRÉ, ÉVOLUTIF ET PERFORMANT



VERNÉA : LA VALORISATION ÉNERGÉTIQUE





**Merci de votre attention
Bonne visite !**