

DÉCHÈTERIE DE LÉZINADOU : MODERNISÉE POUR UN PLUS GRAND SERVICE

SÉCURITÉ DES USAGERS ET DES AGENTS AMÉLIORÉE

- L'agrandissement de la déchèterie a permis de revoir la circulation intérieure. Les flux des usagers et des prestataires de collecte sont distincts pour éviter tout risque de collisions.
- Des garde-corps ont été mis en place devant les bennes afin de prévenir les chutes.
- Pour éviter tout risque de chute et faciliter le dépôt de déchets verts et de gravats, celui se fera au sol.

DAVANTAGE DE DÉCHETS VALORISÉS

En plus des déchets déjà valorisés comme le carton, les métaux, les déchets verts, de nouveaux flux sont recyclés ou valorisés.

Les encombrants, qui étaient auparavant destinés à l'enfouissement, sont séparés en cinq flux dont quatre valorisables :

- les meubles,
- le bois,
- le Placoplatre,
- les incinérables,
- les encombrants ultimes non valorisables (déchets non recyclables, non incinérables à cause de leur grande taille. Ex.: portes de garage, encadrements de fenêtre, etc).

SERVICE À L'USAGER ET CONDITIONS DE TRAVAIL DES AGENTS AMÉLIORÉS

- Création d'une aire sous auvent pour la collecte des polystyrènes et des bidons.
- Réalisation d'un local de stockage des DEEE (déchets d'équipements électriques et électroniques).
- Construction d'un bâtiment pour les gardiens de déchèterie.

DES DÉCHÈTERIES EN RÉSEAU

La Communauté de Communes du Pays Bigouden Sud met à disposition des habitants un réseau de trois déchèteries (Kerbenoën à Combrit, Lézinadou à Plomeur et Quélarn à Plobannalec-Lesconil). Le service est gratuit pour les particuliers. Même si la Loi n'impose pas aux collectivités de mettre en place ce service auprès des professionnels, les déchèteries sont également ouvertes aux entreprises à titre payant.

DÉCHÈTERIE DE LÉZINADOU

Route de la Torche
29 120 Plomeur
Tél. 02 98 82 10 33

HORAIRES D'OUVERTURE

Lundi au vendredi : **8h30 à 11h50 / 14h - 17h50**
Samedi : **9h - 11h50 / 14h - 17h50.**

L'accès n'est pas autorisé aux professionnels le samedi.

DÉCHETS ACCEPTÉS OU REFUSÉS ?

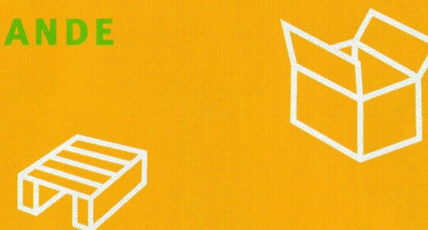
La liste des déchets acceptés ou refusés évolue en fonction des réglementations et de l'organisation des déchèteries.

Pour la connaître, se référer au plan au dos de la plaquette. Pour plus de précisions, renseignez-vous auprès :

- des gardiens de déchèterie. Sur place, merci de vous conformer à leurs directives. Ils ont la compétence et la légitimité pour accepter ou non vos déchets en fonction de la réglementation en vigueur,
- des services techniques de la CCPBS : tél. 02 98 87 80 58,
- du site internet de la CCPBS : www.ccpbs.fr

VOTRE DÉCHÈTERIE DE LÉZINADOU

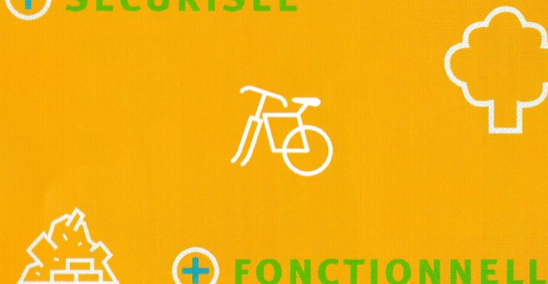
+ GRANDE



+ MODERNE



+ SÉCURISÉE



+ FONCTIONNELLE



ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES
Pays Bigouden Sud



1 ENCOMBRANTS **2 INCINÉRABLES** **3 BOIS**

ENCOMBRANTS

Revêtements de sols
Céramiques
Mosaïque, carrelage
Pierre
Isolants
Moyeux
Vitrerie
Autres...

INCINÉRABLES

Plastique
Textile
Cuir
PVC
Carton
Autres...

BOIS

Planches
Cajettes
Fenêtres
Cadrans
Bois de charpente
Bois de chauffage
Autres...

4 MÉTAUX **5 MOBILIER** **6 CARTONS (pliés et aplatis)**

MÉTAUX

Tous types de métaux
Alu
Fer
Autres...

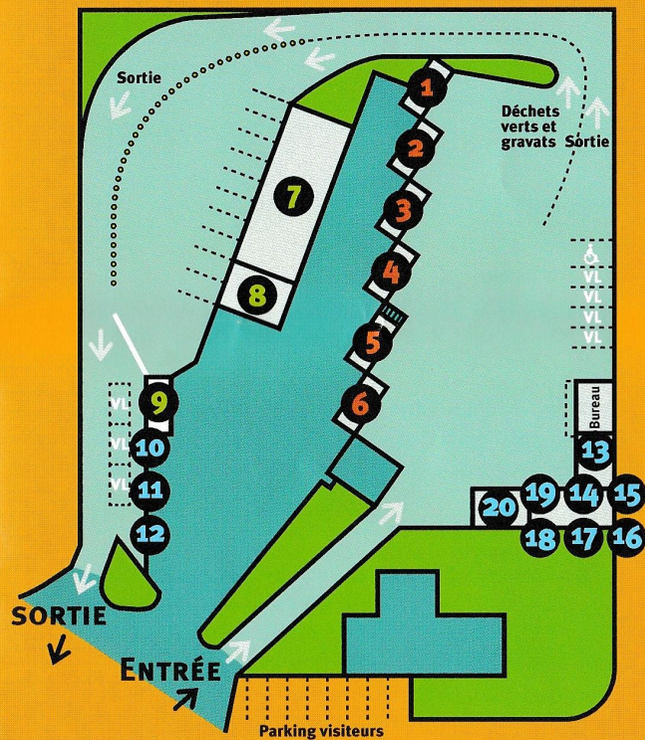
MOBILIER

Mobilier intérieur
Lit
Mobilier de jardin
Autres...

CARTONS

Cartons propres
pliés et aplatis
Autres...

PLAN DE LA DÉCHÈTERIE



10 HABITS
11 VERRES

12 TOUS LES EMBALLAGES
Cartons d'emballages vides ; boîtes, canettes et bidons métalliques ; Briques alimentaires ; Bouteilles et flacons plastiques ; Papier : journaux, magazines, prospectus, annuaires, catalogues, courriers, etc.

7 DÉCHETS VERTS **8 GRAVATS** **9 PLACOPLÂTRE**

DÉCHETS VERTS

Branches
Feuilles
Fleurs
Fruitiers
et légumes
Autres...

DÉBLAIS ET GRAVATS

Craie
Béton
Ciment
Perron
Carrelage
Ardoise
Débris
Autres...

PLACOPLÂTRE

Plâtre
Placo
Autres...

13 DEEE DÉCHETS D'ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE (DEEE)
14 PILES
15 FILTRES À HUILE

16 HUILES DE VIDANGES
17 HUILES DE FRITURES
18 BATTERIES
19 POLYSTYRÈNES (propres)

20 VERRES ET PAPIERS
Peinture, vernis, aérosols, acides, produits phytosanitaires, ampoules et néons, radiographies, etc.