





Mes piles et batteries ont une deuxième vie...

CONCOURS ECOFOOT

LA COLLECTE DES PILES POUR LA SAUVEGARDE DE
L'ENVIRONNEMENT!

Description du concours



- De quoi s'agit-il ? Un concours de collecte de piles organisé en partenariat avec le district, l'éco-organisme et le collecteur local mandaté par Screlec-Batribox.
- Quels sont les objectifs? Sensibiliser les jeunes joueurs de football aux enjeux du geste de tri et du recyclage, à la préservation des ressources naturelles et à l'économie solidaire dans le cadre du développement durable.
- Qui participe ? Les clubs du District (pas de concours entre joueurs d'un même club).
- Quelle est la durée du concours ? 3 mois en moyenne (date limite d'inscription à prévoir obligatoirement).
- Comment participer ? Les clubs collectent le plus possible de piles et batteries usagées. Les deux clubs (ou trois si participation importante) ayant collecté la masse la plus importantes ont gagné.
- Que gagne t-on? Des teeshirts aux couleurs des clubs gagnants (30 unités par club).



Déroulement du concours



Screlec-Batribox fournit le matériel et récupère la collecte

- Screlec-Batribox fournit des cartons de collecte dédiés ou des fûts métalliques pour les gros collecteurs.
- Screlec-Batribox vient récupérer la collecte .

Attention : passage à partir de 60 kilos. Si à la fin de l'opération un club a collecté moins de 60 kg, il doit en informer de le coordinateur et se rendre sur https://www.batribox.fr/points-de-collecte/ pour trouver le point de collecte Batribox le plus proche et y déposer ses piles.

Le district départemental coordonne l'opération

Le coordinateur du district est l'unique interlocuteur de Screlec-Batribox : il transmet la liste et les coordonnées des clubs participants, centralise la livraison du matériel de collecte et synchronise la récupération des collectes. Pour toute question sur l'opération, les clubs doivent se rapprocher du coordinateur du district.

Les clubs collectent et communiquent sur le recyclage

- A la fin de l'opération, la présence du référent du club pour le concours est impérative lors de l'enlèvement et la pesée des cartons ou fûts réalisées par un prestataire de Screlec-Batribox.
- Les clubs sont invités à communiquer sur l'importance du recyclage des piles et batteries grâce au kit pédagogique disponible en ligne : https://www.batribox.fr/espace-pedagogique/



Le matériel de collecte

ECOTY

Cartons Batribox

Capacité: jusqu'à 20 kg de piles maximum

Dimensions: 287 x 187 x 345 mm



Votre matériel de collecte vous sera fourni avant le début du concours.

En cours d'opération, compter 15 jours maximum pour la livraison de nouveaux cartons.

- Conservez ce contenant de collecte à l'abri du soleil et des intempéries (en intérieur).
- Attention le carton est très lourd une fois plein: disposez le carton dans un endroit où il ne sera pas déplacé sauf par le logisticien (prestataire) de Screlec-Batribox au moment de l'enlèvement.
- Ne trainez pas le carton par le couvercle.
- Ne fermez pas le carton avant qu'il soit plein car il sera impossible de le réouvrir (système de verrouillage prévu pour la récupération des piles)!



Le matériel de collecte



Fût

Capacité: 250 à 300 kg

Dimensions: 85 cm de hauteur, 55 cm de diamètre



Le fût est livré sur demande uniquement (sous 15 jours maximum), dans le cas où les cartons seraient insuffisants pour stocker votre collecte.

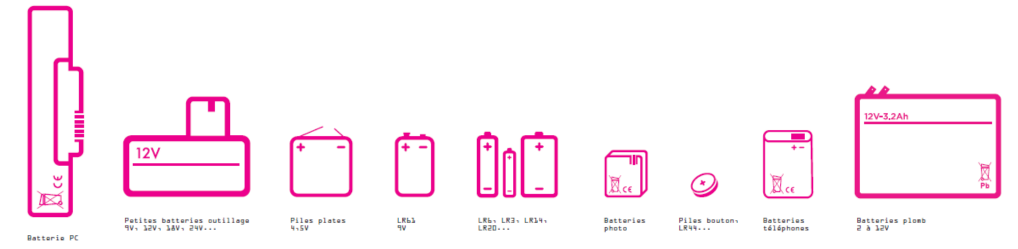
Nous vous suggérons de faire une demande de fût audelà de 10 cartons collectés.

- Conservez le fût à l'abri du soleil et des intempéries.
- Le fût est livré sur palette avec une sache plastique:
- Conservez le fût sur la palette car elle sera indispensable pour la récupération de vos piles.
- Mettez la sache en plastique (équivalent d'un sac poubelle) à l'intérieur du fût avant d'y déposer les piles.
- Stockez le fût sur une zone plane et accessible au transporteur (transpalette et petit camion) pour la récupération des piles.



Comment collecter?

- Vous pouvez collecter les piles et petites batteries suivantes :
- ✓ Les piles LR6, LR03, LR14, LR10,...
- ✓ Les piles boutons et LR44 (piles rondes)
- ✓ Les piles plates 4V et 5 V
- ✓ Les piles LR42 et 9V
- ✓ Les batteries d'ordinateurs portables
- ✓ Les batteries de téléphones portables
- ✓ Les petites batteries d'outillage (9V, 12V, 18V, 24V...)
- ✓ Les batteries d'appareils photo
- ✓ Les batteries au plomb 2V à 12V





Comment collecter?

- Vous ne pouvez pas collecter les objets suivants car ils ne sont pas recyclés par l'éco-organisme Screlec-Batribox :
 - Les batteries de démarrage automobile
 - Les batteries de vélos électriques
 - les batteries au plomb d'un poids supérieur à 4 kg
 - Les piles et batteries industrielles de marque (piles LiSOCL2 / piles lithium non rechargeables bâton) de marque SAFT, TADIRAN, XENO
 - Les ampoules



En cas de doute, envoyez une photo à recyclage@screlec.fr



Comment stocker?

- Nous vous suggérons de porter des gants ménagers lors des manipulations et de vous laver les mains après la manipulation.
- Attention, seules les piles et petites batteries usagées doivent être mises dans vos contenants de collecte. En aucun cas vous ne devez jeter d'autres déchets.
- Seuls les contenants fournis par Screlec-Batribox pourront être repris. Aucun autre contenant tels que les sacs plastiques, les cagettes en bois/fer/plastique, remorques ou autres contenants non homologués ne pourra être repris par les logisticiens (prestataires) de Screlec-Batribox.
- Conservez vos contenants de collecte à l'abri du soleil et des intempéries (en intérieur).
- Assurez-vous que vos contenants sont bien fermés et n'excèdent pas le poids maximum indiqué (20 kg pour un carton), évitant ainsi aux piles et batteries de se renverser (cf. étape ci-après pour verrouiller son carton Batribox).



© Screlec — Document confidentiel

Comment verrouiller son carton?



Pliez les coins de l'embout vers l'intérieur



Rabattez le couvercle



Glissez l'embout avec les coins rabattus dans la fente



Ne fermez pas le carton avant qu'il soit plein car il sera impossible de le ré-ouvrir! (système de verrouillage prévu pour la récupération)

