



# **POLITIQUE DE GESTION RESPONSABLE DES DECHETS SOLIDES**

Date de publication : 2026

Version : 03



# **POLITIQUE DE GESTION RESPONSABLE DES DECHETS**



## 1. INTRODUCTION

L'Université Cadi Ayyad (UCA), forte de son engagement en matière de développement durable, reconnaît l'importance d'une gestion responsable des déchets pour préserver l'environnement, réduire les émissions de gaz à effet de serre et protéger les ressources naturelles. La présente politique vise à instaurer une culture de réduction, tri, réutilisation et valorisation des déchets sur l'ensemble de ses campus.

## 2. CADRE DE RÉFÉRENCE

### 2.1 Cadre réglementaire marocain

L'UCA s'engage à respecter les lois et décrets en vigueur :

- Loi n°11-03 sur la protection de l'environnement,
- Loi n°28-00 et son amendement (loi 23-12) sur la gestion des déchets,
- Décrets relatifs aux déchets dangereux, médicaux et aux décharges contrôlées.

### 2.2 Référentiels et accréditations

L'université pourra s'inspirer du référentiel STARS ou d'autres normes (ex : ISO 14001) pour structurer ses actions et obtenir des reconnaissances internationales.

## 3. TYPOLOGIE DES DÉCHETS

### 3.1 Déchets non dangereux

- Papier/carton
- Plastiques
- Métaux/ferronnerie
- Verre
- Bois
- Déchets organiques issus des restaurants et buvettes universitaires

### 3.2 Déchets dangereux

- Déchets de laboratoire (produits chimiques)
- Déchets électroniques (ordinateurs, piles, etc.)
- Déchets médicaux issus de la faculté de médecine

## 4. STRATÉGIE DE GESTION DES DÉCHETS À L'UCA

### 4.1 Objectifs

- Réduire les déchets à la source
- Instaurer le tri sélectif sur tous les sites
- Sensibiliser l'ensemble de la communauté universitaire



- Valoriser les déchets via le recyclage, compostage ou réemploi
- Suivre et évaluer la performance environnementale

#### **4.2 Initiatives proposées**

- Installation de points de tri
- Création d'un local de tri
- Compostage
- Sensibilisation
- Distribution de gourdes
- Réemploi informatique
- Événements écoresponsables

## **5. GOUVERNANCE ET SUIVI**

**Responsable** : un comité vert universitaire

**Indicateurs** : Tonnage de déchets produits, triés, recyclés / Ratio par étudiant et personnel

**Outils** : Registres de suivi, audits internes, tableaux de bord de performance

**Revue périodique** : Tous les 3 ans, mise à jour de la politique en fonction des résultats et des évolutions réglementaires

## **6. ENGAGEMENT DE LA COMMUNAUTÉ UNIVERSITAIRE**

La réussite de cette politique repose sur l'implication collective. Chaque membre (étudiant(e), enseignant(e), chercheur (euse), personnel administratif et technique) est un acteur du changement.

*Ensemble, construisons une UCA plus verte, plus durable et exemplaire à l'échelle nationale.*



## Plan d'action opérationnel – Gestion responsable des déchets (UCA)

Axe	Action	Responsable	Échéance	Indicateur de suivi
Tri sélectif	Installer des poubelles compartimentées dans tous les bâtiments	Services techniques	6 mois	% bâtiments équipés
Centre de tri	Aménager un local de tri centralisé	Direction logistique	9 mois	Local opérationnel
Sensibilisation	Campagnes, affiches, formations, concours étudiants	Cellule DD	Semestriel	Nombre de campagnes / participants
Compostage	Lancer une unité pilote pour les déchets organiques	Faculté des sciences + resto U	1 an	kg compostés / mois
Réduction plastique	Distribuer gourdes/mugs réutilisables	Présidence + Sponsors	3 mois	Nombre distribués
Réemploi	Reconditionnement de matériel informatique	Faculté des sciences + étudiants volontaires	6 mois	Nombre d'ordinateurs réutilisés
Suivi & évaluation	Créer un tableau de bord environnemental	Cellule DD	Permanent	Mise à jour trimestrielle

