

## Préparation de la manifestation

Choix du lieu / Mobilisation des différents acteurs et des parties prenantes / Identification de prestataires spécifiques  
Choix d'équipements adaptés / Conception des lieux d'accueil du public / Organisation d'une restauration réfléchie / Communication responsable

### ➤ Informez-vous sur les caractéristiques du bâtiment choisi

Lors du choix d'un lieu d'accueil, renseignez-vous auprès des gestionnaires de sites sur les démarches engagées.

À savoir

**Hébergements labellisés:**  
www.ecolabels.fr  
(espace consommateur)  
www.laclefverte.org  
www.hotels-au-naturel.com  
www.chouettenature.com  
www.gites-panda.fr  
www.ecogite.fr

#### EXEMPLES D'INDICATEURS

..... Litres d'eau consommés, poids ou volume de déchets produits et traités dans les filières appropriées, nombre total de Kwh d'électricité consommés et/ou nombre de litres de gasoil utilisés pour les groupes électrogènes... Tous ces indicateurs sont à mettre en lien avec la fréquentation et la durée de l'évènement.

- **Réduction de la consommation d'énergie:** mise en valeur de l'éclairage naturel, utilisation de lampes basse consommation, gestion rationnelle de la température des salles, utilisation d'énergies renouvelables...
- **Réduction de la consommation d'eau:** bâtiment équipé de toilettes avec chasse d'eau à double capacité, de robinets avec économiseurs d'eau ou à système d'arrêt automatique...
- **Prévention et gestion des déchets:** vérifiez les moyens disponibles pour la gestion des déchets > EX: poubelles, conteneurs, sacs... la mise en place de leur collecte et de leur traitement dans les filières adéquates, utilisez des produits de nettoyage écologiques, des essuie-mains en tissu...
- **Engagement de l'équipe gestionnaire du site:** démarches en matière de responsabilité environnementale et sociétale (ISO 26000, ISO 14001...).
- **Concernant l'hébergement des différents publics (intervenants, artistes, visiteurs...), privilégiez les établissements écolabellisés, faciles d'accès ou situés à proximité de l'évènement.**

### ➤ Tenez compte des caractéristiques propres aux sites extérieurs

- **Sites naturels (prairies, forêts, berges...):**
  - Construisez votre évènement tout en respectant le site > EX: bannir l'abattage de haies ou d'arbres.
  - Préférez des aménagements ponctuels que vous pourrez récupérer et réutiliser > EX: mise en place d'un fléchage plutôt qu'un marquage au sol à la peinture.
- **Espaces protégés (réserves et parcs naturels, zones Natura 2000...):**
  - Recherchez l'implantation la mieux adaptée en collaboration avec les acteurs gestionnaires de ces sites > EX: choix des dates, du circuit...
  - Respectez la réglementation en vigueur, les clôtures, le balisage des sentiers, pour préserver la faune et la flore locale et informer vos publics > EX: utilisez les sentiers balisés déjà existants pour mettre en place une course, évitez les nuisances sonores...
- **Prévention et gestion des déchets:**
  - Veillez à l'implantation de collecteurs de déchets en nombre suffisant en accord avec le gestionnaire du site et assurez-vous de leur traitement dans les filières adaptées
  - Disposez des cendriers aux entrées extérieures.
  - Veillez au traitement spécifique que nécessitent certains déchets. > EX: huiles de frites, déchets alimentaires, moquettes...



www.effnergie.org



www.assohqe.org

www.iso.org/iso/fr



www.parcs-naturels-regionaux.tm.fr

www.parcsnationaux-fr.com



www.natura2000.fr

RESEAU DES GRANDS SITES DE FRANCE

www.grandsitedefrance.com

www.grandsites.midipyrenees.fr



www.eu-energystar.org/fr



TCO99 - norme internationale  
d'efficacité énergétique des écrans  
informatiques  
www.tcodevelopment.com



www.ecoemballages.fr  
Rubrique « Le guide pour bien trier »



www.vacancespropres.com



Jazz In Marciac : dispositif de collecte sélective

PHASE 1

# Choix d'équipements adaptés

## ➤ Limitez vos consommations de ressources

- **Utilisation d'équipements économes en énergie et en eau :** équipements électriques basse consommation, diodes électroluminescentes (LED) et lampes solaires pour le balisage nocturne, économiseurs d'eau à placer sur les robinets, douchettes économes, toilettes sèches... Étudiez la possibilité d'achat d'électricité « verte ». Utilisez les outils de mesure disponibles (compteurs...).

## EXEMPLES D'INDICATEURS

- Part des ampoules basse consommation sur la totalité des points lumineux du site.
- Quantification des équipements adaptés mis en place pour l'accueil des publics vulnérables...



Festival Rio Loco : éclairage économe en énergie

## ➤ Réduisez vos impacts grâce à des équipements permettant le tri des déchets

- **Élaboration d'un dispositif adapté aux besoins de votre manifestation.**  
> EX : type de contenant, quantité et répartition sur site.
- **Mise en place de poubelles de collecte sélective** accompagnées d'une signalétique adaptée voire d'une sensibilisation sur site.
- **Coordination avec la collectivité** pour l'installation des contenants adaptés aux différents types de déchets et suivi de l'acheminement et du traitement dans les filières adéquates.

## ➤ Vérifiez que les équipements du site permettent à tous d'accéder facilement aux différents espaces et à l'information

- > EX : rampes d'accès et plateformes surélevées, comptoirs et guichets surbaissés, boucles magnétiques pour les malentendants, site Internet adapté pour les malvoyants... **Rapprochez-vous des services techniques de la commune, des associations et services spécialisés** sur les différents handicaps pour évaluer les besoins et mettre en place un dispositif adapté.