



Règles du jeu

LOTYAM



RÈGLES du jeu

Un jeu entre Loto et Yams pour découvrir les risques naturels et les bons réflexes !

Carton (composition)

Le haut du carton (partie « Loto ») se compose sur la première ligne de 6 risques naturels : inondation, mouvement de terrain, feu de forêt, séisme, tempête et avalanche. Les 3 autres lignes sont les consignes liées aux risques. Chaque carton a 9 consignes de sécurité. Il y a 30 cartons différents.

Le bas du carton (partie « Yams ») dispose de 2 paires et 3 combinaisons. Cette partie « Yams » se joue différemment du Loto. Le risque n'intervient pas ici : il faut cocher un bloc seulement si toutes les consignes du bloc sont issues du même tirage.

Exemple d'utilisation de ce carton

Tirage :

						} Loto

Paires →			} Yams
Combinaisons →			} Yams

Chaque bloc est à compléter en un seul tirage, indépendamment du risque

- risque : « mouvement de terrain » ;
- consignes : « radio », « école », « radio », « sous la table », « fils électriques ».

Actions possibles (choix à faire) : marquer uniquement la radio dans le risque mouvement de terrain dans la partie « Loto » **ou** marquer les 2 radios dans la partie « Yams ». Un choix stratégique doit être fait.

Action impossible : dans la partie « Yams », cocher une partie de la combinaison « sous la table » + « fils électriques » sans « ouvrir le portail ». Il faut obligatoirement les 3 éléments du bloc lors du même tirage.

À chaque tirage, il est donc important de vérifier les 2 parties du carton et de choisir dans laquelle jouer.

Matériel

- Pour le tirage au sort (au choix) :
 - jetons « risques » et jetons « consignes » (format papier à imprimer) ;
 - dés (format papier à imprimer) ;
 - tirage virtuel, aucune impression à faire.
- Grille de vérification des consignes par risque (au choix) :
 - grille au format papier à imprimer (prévoir des jetons neutres ou autres petits matériels à placer sur la grille) ;
 - version numérique, aucune impression à faire.
- 1 carton par joueur à imprimer (30 cartons différents disponibles).

Tirage au sort et vérification des tirages

Trois façons, au choix, de réaliser le tirage au sort du risque et des consignes et de garder l'historique des tirages.

Tirage au sort

- avec les jetons « risques » et « consignes » au format papier à imprimer au préalable. Les jetons sont à mettre dans 2 sacs différents pour faciliter le tirage ;
- avec des dés à imprimer également ;
- avec une version numérique pour le tirage au sort du risque et des consignes. Pour cela, il faut accéder à l'application Genially suivante :
 - avec un ordinateur (recommandé) : <https://view.genially.com/685e397b9d7e13b1eb1980ca/interactive-content-lotyam>
 - avec un téléphone :



Vérification des tirages

- soit avec la grille de vérification à imprimer ;
- soit avec la même application Genially que le tirage au sort.

Déroulement d'un tour

1. Tirer 1 jeton/dé risque
2. Tirer 5 jetons/dés consignes
3. Annoncer le risque et les 5 consignes.
4. Noter le tirage sur la grille de vérification :
 - sur la version papier : placer des repères sur les cases concernées ;
 - sur la version numérique : cliquer une fois sur la consigne pour valider son tirage.
5. Chaque joueur choisit une seule action :
 - Loto : cocher la ou les consignes liées au risque ;
 - Yams : cocher un bloc complet (paire ou combinaison).
6. Remettre les 6 jetons en jeu (aucune action spécifique à réaliser pour la version virtuelle, juste relancer un tirage)

Fin de partie

Le premier joueur à remplir toutes les cases de la partie « Loto » gagne.

En cas d'égalité, le nombre de cases cochées dans la partie « Yams » permet de définir le gagnant.

Variante

Pour les plus jeunes, il est possible de n'utiliser que la partie « Loto » et/ou simplifier la partie « Yams » en autorisant la complétude en plusieurs fois.

Clip vidéo associé à ce jeu

Un clip vidéo spécifique au risque inondation est disponible : « *En cas d'inondation, que faut-il faire ?* »



Ce jeu, conçu et réalisé par la DREAL Nouvelle-Aquitaine, a été labellisé dans le cadre de la Journée Nationale de la Résilience (JNR) 2025.