# Palworld

#### • Guide

- [Guide] Correction potentielle du serveur dédié pour le bug de réinitialisation des joueurs
- Les meilleures Compétences passives dans Palworld : combat, travail à la base et celles à éviter
- Katress dans Palworld : Le secret pour doubler ton butin contre les Pals neutres

#### • Serveur

- o Script de sauvegarde API Palworld
- Script de backup complet -Palworld

# Guide

# [Guide] Correction potentielle du serveur dédié pour le bug de réinitialisation des joueurs

Voici donc un guide si vous rencontrez le problème suivant : Certains joueurs (ou tous les joueurs) ont perdu toute leur progression et recommencent avec un nouveau personnage au niveau 1. Ce qui est le plus probable, c'est que le serveur a perdu d'une manière ou d'une autre le lien entre votre compte de joueur et les données du joueur sur le serveur, et heureusement, il est possible de résoudre ce problème pour l'administrateur du serveur (d'après mon expérience). Ce qui est étrange, c'est que cela se produit également au milieu du serveur lorsqu'il est allumé, mais cela se produit le plus souvent lorsque vous redémarrez un serveur (ce qui est malheureusement presque nécessaire en raison de l'utilisation insensée de la mémoire). Voici les étapes que je prends et qui fonctionnent pour moi :

- 1. Éteignez le serveur.
- 2. (Facultatif, mais VRAIMENT recommandé) Créez une sauvegarde (le mieux est de sauvegarder le dossier /Pal/Saved) en la téléchargeant et en la stockant quelque part.
- 3. Accédez à /Pal/Saved/Config/WindowsServer (ou LinuxServer) et ouvrez le fichier GameUserSettings.ini.
- 4. Accédez à la ligne (environ ligne 7) "DedicatedServerName=SOME\_LONG\_COMBINATION\_OF\_LETTERS\_AND\_NUMBERS", supprimez la partie après le = afin qu'elle devienne "DedicatedServerName=" sans le "", puis enregistrez le fichier. Enregistrez la pièce que vous avez supprimée ici, vous en aurez besoin plus tard à l'étape 8.
- 5. Rallumez le serveur.
- 6. Rejoignez le serveur avec votre client Palworld, créez un nouveau joueur dès que possible, apparaissez dans le jeu, et une fois que vous êtes en jeu, quittez à nouveau le serveur.
- 7. Éteignez à nouveau le serveur.
- 8. Revenez à cette ligne "DedicatedServerName=" dans GameUserSettings.ini (comme vous l'avez fait aux étapes 3 et 4), et cette fois modifiez la valeur après "=" dans le long ID que vous avez enregistré à l'étape 4 afin que vous ayez "

  DedicatedServerName=SOME\_LONG\_COMBINATION\_OF\_LETTERS\_AND\_NUMBERS" (sans le "") à nouveau.
- 9. (Je ne sais pas si cette étape est réellement requise ou non, mais elle garde les fichiers propres) Cette fois, allez dans /Pal/Saved/SaveGames/0 et supprimez le dossier qui N'A PAS le même nom que cet identifiant long que vous avez enregistré à l'étape 5 et réutilisé à l'étape 8. Cet identifiant long est votre monde après tout. Si vous avez accidentellement supprimé le dossier principal du monde, j'espère que vous avez effectué

- une sauvegarde à l'étape 2 afin de pouvoir le récupérer.
- 10. Maintenant, redémarrez le serveur et rejoignez le serveur.
- 11. Si vous avez rejoint le serveur et que vous constatez que le problème n'est pas corrigé (vous n'avez donc toujours pas récupéré vos anciennes données de joueur), répétez les étapes 1 à 10 (vous pouvez cependant ignorer l'étape 2).

Pour une raison quelconque, cela a toujours fonctionné pour moi, mais pas toujours directement. Parfois ça marche directement, parfois je dois tout refaire plusieurs fois et puis ça marche à nouveau. C'est vraiment bizarre.

J'espère que cela aidera n'importe qui!

source:

# Les meilleures Compétences passives dans Palworld : combat, travail à la base et celles à éviter

# Meilleures Compétences Passives pour le travail à la base

COMPTENCE PASSIVE	EFFET
Acharné	Perte des MEN diminuée de 15%
Appliqué	Augmente la Vitesse de travail de 50 %
Chanceux	Augmente la Vitesse de travail et de l'Attaque de 15 %
Chef d'Abattage	Augmente de 25 % la Capacité Abattage
Chef d'Extraction	Augmente de 25 % la Capacité Extraction
Frugal	Diminue la Perte de satiété de 10%
Motivateur	Augmente de la Production de 25 %.
Nutritionniste	Diminue la Perte de satiété de 15%
Sérieux	Augmente la Vitesse de travail de 20 %
Soumis	Augmente la Vitesse de travail de 30% et Diminue l'Attaque de 30%

# Katress dans Palworld: Le secret pour doubler ton butin contre les Pals neutres

Si tu cherches à **optimiser ton farm dans Palworld**, ne sous-estime pas la puissance de **Katress**. Derrière son allure mystérieuse et son aura sombre, ce Pal cache une **capacité d'exploitation unique** qui peut littéralement **augmenter tes gains de loot**. Et si tu veux t'enrichir rapidement, il mérite clairement une place dans ton équipe d'exploration.

# Utilité en exploitation : Le bonus caché de Katress

#### Effet:

> ∐ "Augmente le nombre d'objets obtenus si un Pal de type Non élémentaire est vaincu."

En clair, dès que Katress t'accompagne et que tu bats un **Pal neutre (sans élément)**, tu récupères **plus d'objets** : matériaux, laine, pièces ou ressources rares selon le monstre vaincu.

C'est un atout de taille pour tous les chasseurs, explorateurs et artisans qui veulent maximiser leurs récoltes sans perdre de temps.

#### Quels Pals sont concernés ?

Les **Pals de type Non élémentaire** sont ceux qui n'ont pas d'affinité particulière avec les éléments classiques (Feu, Eau, Glace, Électricité, etc.).

Voici une sélection des plus utiles à cibler pour rentabiliser Katress :

- Lamball : Non élémentaire | Laine, matériaux de base
- Vixy : Non élémentaire | Pièces, objets divers
- Depresso : Non élémentaire | Charbon, essence sombre
- Tanzee : Non élémentaire | Bois, fibres

- Eikthyrdeer : Non élémentaire | Cornes, cuir
- Nitewing : Non élémentaire | Plumes, matériaux légers
- Woolipop : Non élémentaire | Sucre, matériaux divers
- Melpaca : Non élémentaire | Laine et ressources animales
- Robinquill: Non élémentaire | Plumes, bois, matériaux rares

 $\triangle$  Les Pals ayant un **élément secondaire** (comme Mossanda Lux  $\mathscr S$  ou Leezpunk Ignis  $\square$ ) ne bénéficient pas du bonus de Katress.

# Comment exploiter ce bonus efficacement

- 1. Ajoute Katress à ton équipe active (même sans le sortir en combat).\
- 2. Cherche des zones avec une forte concentration de Pals neutres, comme :
  - Les plaines du début du jeu (Lamball, Vixy, Tanzee)\
  - Les forêts au sud de la carte (Robinquill, Melpaca)\
  - Les zones montagneuses (Nitewing, Eikthyrdeer)\
- 3. **Utilise un Pal de combat rapide** ou ton arme préférée pour éliminer les ennemis efficacement pendant que Katress te donne le bonus de loot.

Résultat : plus de ressources, plus d'objets rares, et donc plus de profits pour ton aventure.

## ? En résumé

- ☐ Katress = Bonus de loot contre les Pals **Non élémentaires (○)**\
- □ Idéal pour farmer laine, cuir, fibres et matériaux communs\
- 5 Bonus actif même si Katress n'est pas ton Pal principal\
- | Parfait compagnon pour une session farm productive

### ? Conclusion

**Katress**, c'est un peu le *boost caché* des joueurs malins de *Palworld*.

Si tu veux rentabiliser chaque combat et récolter plus d'objets sans effort, ce Pal mérite clairement une place permanente dans ton équipe d'exploitation.

Associe-le à des Pals offensifs, explore les zones neutres, et regarde ton inventaire se remplir deux fois plus vite.  $\Box$ 

# Serveur

Serveur

# Script de sauvegarde API - Palworld

Dernière mise à jour : 19/10/2025

# Objectif

Ce script automatise la **sauvegarde interne du monde Palworld** via l'API REST du serveur dédié. J'ai remarquer que les sauvegardes automatiques parfois s'arretais donc j'ai décider de forcer la "save" via l'api. Il envoie la commande save toutes les minutes pour forcer l'écriture du monde sur le disque, sans interrompre la partie.

# Emplacement et planification

Fichier: C:\Scripts\save-palworld.bat

☐ Exécution : toutes les **1 minute** via le Planificateur de tâches Windows

☐ Compte : **SYSTEM** (pas besoin d'être connecté)

# Contenu du script

```
@echo off
setlocal EnableExtensions EnableDelayedExpansion

set "API_HOST=127.0.0.1"
set "API_PORT=8212"
set "ADMIN_PASS=lex120497"
set "SAVE_URL=http://%API_HOST%:%API_PORT%/v1/api/save"

set "LOGDIR=C:\Scripts\logs"
if not exist "%LOGDIR%" mkdir "%LOGDIR%"
```

```
for /f %%I in ('powershell -NoProfile -Command "Get-Date -Format yyyy-MM-dd HH-mm-ss"') do set
"TS=%%I"
set "LOGFILE=%LOGDIR%\palworld_save_%TS%.log"
set "LASTLOG=%LOGDIR%\palworld_save_latest.log"
set "CURL=%SystemRoot%\System32\curl.exe"
set "ATTEMPTS=3"
set "DELAY BETWEEN=5"
set "SUCCESS=0"
echo [%TS%] Démarrage sauvegarde Palworld > "%LOGFILE%"
for /l %%A in (1,1,%ATTEMPTS%) do (
   echo [%TS%] Tentative %%A/%ATTEMPTS%... >> "%LOGFILE%"
    "%CURL%" -sS -f -X POST -d "" --user "admin:%ADMIN_PASS%" --max-time 10 "%SAVE_URL%" >>
"%L0GFILE%" 2>&1
   set "RC=!ERRORLEVEL!"
   if "!RC!"=="0" (
       set "SUCCESS=1"
        echo [%TS%] SUCCÈS (RC=!RC!) >> "%LOGFILE%"
       goto after_call
   ) else (
        echo [%TS%] ÉCHEC (RC=!RC!). Nouvelle tentative dans %DELAY_BETWEEN%s... >>
"%LOGFILE%"
        powershell -NoProfile -Command "Start-Sleep -Seconds %DELAY_BETWEEN%" >nul 2>nul
   )
)
:after_call
if "%SUCCESS%"=="1" (
   echo [%TS%] Sauvegarde demandée avec succès. >> "%LOGFILE%"
) else (
   echo [%TS%] ÉCHEC après %ATTEMPTS% tentatives. >> "%LOGFILE%"
)
copy /y "%LOGFILE%" "%LASTLOG%" >nul 2>nul
endlocal
exit /b 0
```

## **Fonctionnement**

- Appelle l'API POST /v1/api/save sur le port 8212
- Authentification de base (admin:lex120497)
- Réessaie jusqu'à 3 fois en cas d'échec réseau
- Crée des **logs horodatés** dans C:\Scripts\logs
- Indépendant de l'utilisateur connecté

#### Conseils

- Vérifie que ton serveur Palworld écoute bien sur 127.0.0.1:8212
- Active l'API dans ton fichier de config PalWorldSettings.ini
- ullet Combine-le avec le second script (backup) pour une sauvegarde complète  ${\ensuremath{\coprod}}$

Serveur

# Script de backup complet - Palworld

Dernière mise à jour : 19/10/2025

# Objectif

Ce script crée une **copie physique compressée** du monde Palworld toutes les **5 minutes**, en conservant uniquement les sauvegardes des **7 derniers jours**.

# Emplacement et planification

☐ Exécution : toutes les **5 minutes** via le Planificateur de tâches Windows

□ Compte : SYSTEM

# Contenu du script

```
@echo off
setlocal EnableExtensions EnableDelayedExpansion

set "SOURCE_DIR=D:\PalworldServer\Pal\Saved\SaveGames\0"
set "DEST_R00T=C:\Backups\Palworld"
set "RETENTION_DAYS=7"
set "LOGDIR=C:\Scripts\logs"
if not exist "%LOGDIR%" mkdir "%LOGDIR%"

for /f %%I in ('powershell -NoProfile -Command "Get-Date -Format yyyy-MM-dd_HH-mm-ss"') do set
"TS=%%I"
set "ZIPFILE=%DEST_R00T%\Backup_%TS%.zip"
```

```
set "LOGFILE=%LOGDIR%\palworld_backup_%TS%.log"
set "LASTLOG=%LOGDIR%\palworld backup latest.log"
echo [%TS%] === DÉMARRAGE BACKUP PALWORLD (ZIP) === > "%LOGFILE%"
echo [%TS%] SOURCE: %SOURCE DIR% >> "%LOGFILE%"
echo [%TS%] DEST : %ZIPFILE% >> "%LOGFILE%"
if not exist "%SOURCE_DIR%" (
 echo [%TS%] ERREUR : Source introuvable. >> "%LOGFILE%"
 goto :end
if not exist "%DEST_R00T%" mkdir "%DEST_R00T%" >> "%L0GFILE%" 2>&1
echo [%TS%] Compression en cours... >> "%LOGFILE%"
powershell -NoProfile -Command "Compress-Archive -Path '%SOURCE_DIR%\*' -DestinationPath
'%ZIPFILE%' -CompressionLevel Optimal -Force" >> "%LOGFILE%" 2>&1
if %ERRORLEVEL% NEQ 0 (
 echo [%TS%] ERREUR de compression. >> "%LOGFILE%"
 goto :end
)
echo [%TS%] ZIP créé avec succès. >> "%LOGFILE%"
echo [%TS%] Suppression des anciens backups/logs (> %RETENTION_DAYS% j) >> "%LOGFILE%"
powershell -NoProfile -Command "$limit=(Get-Date).AddDays(-%RETENTION DAYS%); Get-ChildItem
'%DEST_R00T%' -Filter 'Backup_*.zip' | Where-Object { $_.LastWriteTime -lt $limit } | Remove-
Item -Force" >> "%LOGFILE%" 2>&1
powershell -NoProfile -Command "$limit=(Get-Date).AddDays(-%RETENTION_DAYS%); Get-ChildItem
'%LOGDIR%' -Filter 'palworld_backup_*.log' | Where-Object { $_.LastWriteTime -lt $limit } |
Remove-Item -Force" >> "%LOGFILE%" 2>&1
:end
copy /y "%LOGFILE%" "%LASTLOG%" >nul 2>&1
echo [%TS%] === FIN BACKUP PALWORLD === >> "%LOGFILE%"
endlocal
exit /b 0
```

### **Fonctionnement**

- Crée un fichier ZIP daté dans C:\Backups\Palworld\Backup\_YYYY-MM-DD\_HH-mm-ss.zip
- Compresse directement le dossier du monde Palworld
- Supprime automatiquement les backups et logs de plus de 7 jours
- Génére des logs détaillés pour chaque exécution

## Conseils

- Adapte SOURCE\_DIR selon ton installation Palworld
- Vérifie que le service SYSTEM a accès à C:\Backups\Palworld
- Combine ce script avec save-palworld.bat pour une solution de sauvegarde complète [