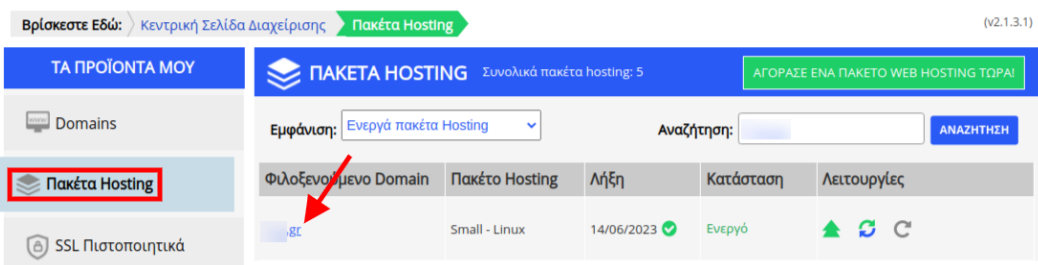


## Επαναφορά αρχείων website (restore αρχείων)




- 2022-11-18 - Backup/Restore

Η επαναφορά ενός website σε προηγούμενη ημερομηνία απαιτεί την επαναφορά και των αρχείων και της βάσης δεδομένων. Σε αυτό το άρθρο δίνουμε οδηγίες συγκεκριμένα για να επαναφέρετε τα αρχεία σας σε προηγούμενη ημερομηνία (restore αρχείων) άμεσα και με ασφάλεια. Για τη βάση δεδομένων εάν έχετε **Shared Hosting** πακέτο φιλοξενίας δείτε [εδώ](#), εναλλακτικά εάν έχετε **Semi dedicated** πακέτο δείτε [αυτές τις οδηγίες](#).

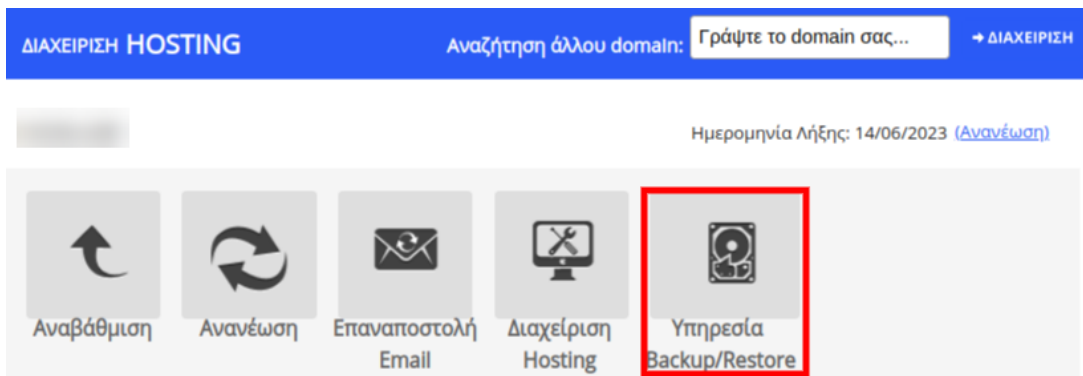
1. **Αρχικά**, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αντίγραφο (backup) των αρχείων και της βάσης από την ημερομηνία που θέλετε να τα επαναφέρετε.
2. **Για να το ελέγξετε**, συνδεθείτε στο [Control Panel](#) του Paraki.
3. Στην ενότητα **Πακέτα Hosting**, κάντε click στο πακέτο φιλοξενίας προς επαναφορά.



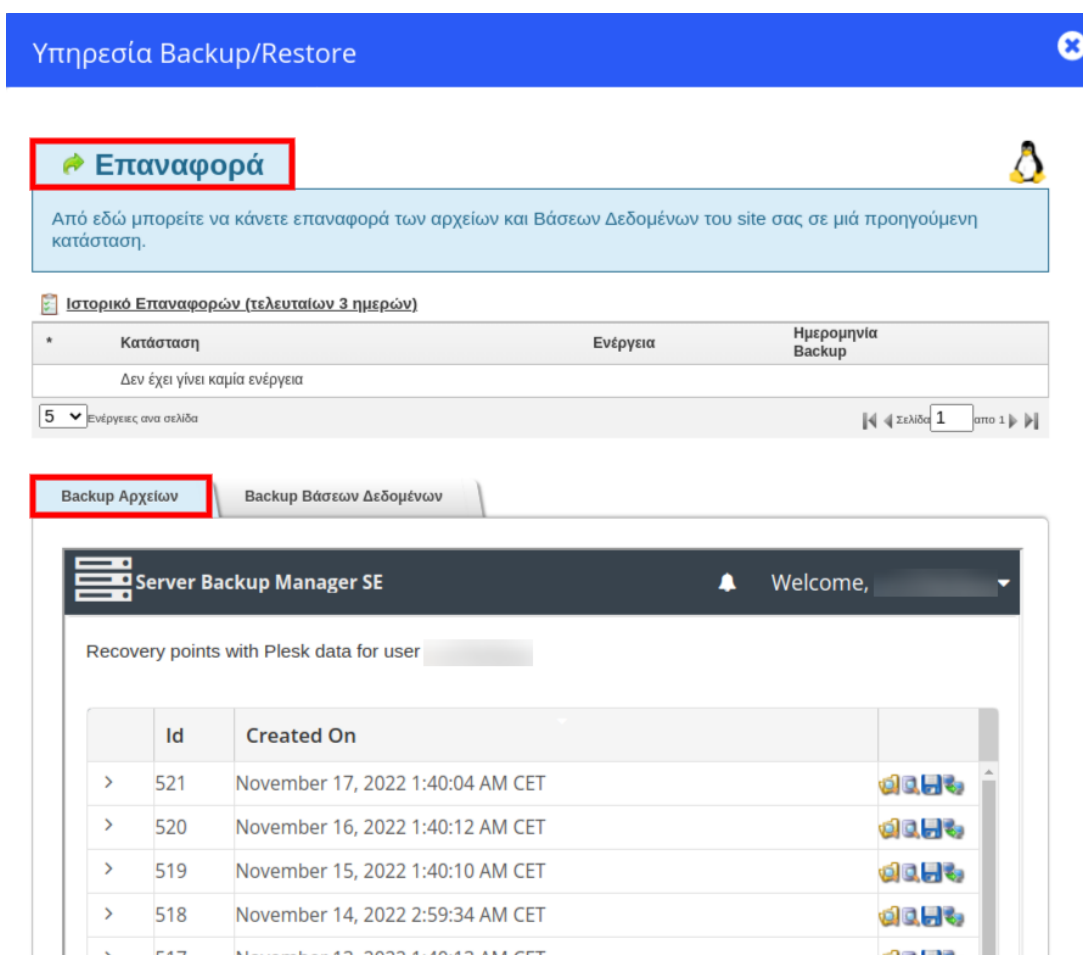
The screenshot shows the Paraki Control Panel interface. The top navigation bar includes 'Βρίσκεστε Εδώ: Κεντρική Σελίδα Διαχείρισης > Πακέτα Hosting' and a version number '(v2.1.3.1)'. The main content area is titled 'ΠΑΚΕΤΑ HOSTING' and shows 'Συνολικά πακέτα hosting: 5'. A green button 'ΑΓΟΡΑΣΕ ΕΝΑ ΠΑΚΕΤΟ WEB HOSTING ΤΩΡΑ!' is visible. Below this, there is a search bar and a dropdown menu for 'Εμφάνιση: Ενεργά πακέτα Hosting'. A table lists the hosting packages with columns: Φιλοξενομένο Domain, Πακέτο Hosting, Λήξη, Κατάσταση, and Λειτουργίες. The first row shows a domain ending in '.gr', 'Small - Linux' package, an expiration date of '14/06/2023', and a status of 'Ενεργό'. A red arrow points to the 'Small - Linux' package name.

Φιλοξενομένο Domain	Πακέτο Hosting	Λήξη	Κατάσταση	Λειτουργίες
.gr	Small - Linux	14/06/2023	Ενεργό	  

4. Στο επάνω μέρος του control panel σας, εντοπίστε την **Υπηρεσία Backup/Restore** και κάντε click στο αντίστοιχο εικονίδιο.



5. Επιλέξτε κατά σειρά: **Επαναφορά >> Backup Αρχείων**. Θα εμφανιστεί μία λίστα με τα ημερήσια Backup του domain σας. Εντοπίστε την ημερομηνία με το Backup στην οποία θέλετε να επαναφέρετε τα αρχεία. Αντίστοιχα, ελέγξτε και εντοπίστε την ημερομηνία με το Backup της βάσης πατώντας στο διπλανό tab Backup Βάσεων Δεδομένων.



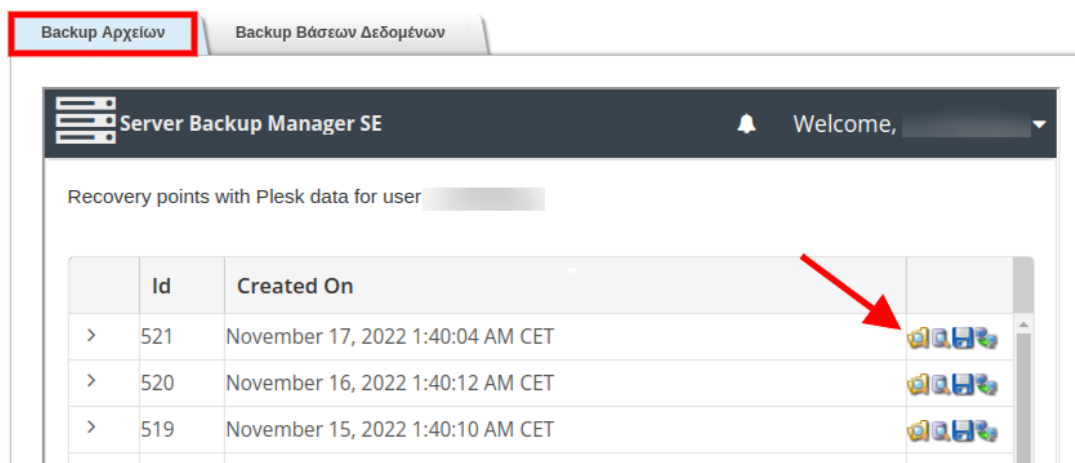
6. Πριν προχωρήσετε, θα χρειαστεί να συνδεθείτε στο **Plesk** και να βεβαιωθείτε ότι ο root φάκελος που αντιστοιχεί στο site σας και στον οποίο θα γίνει η επαναφορά

είναι **άδειος**, καθώς ενδέχεται να υπάρξει ασυμβατότητα.

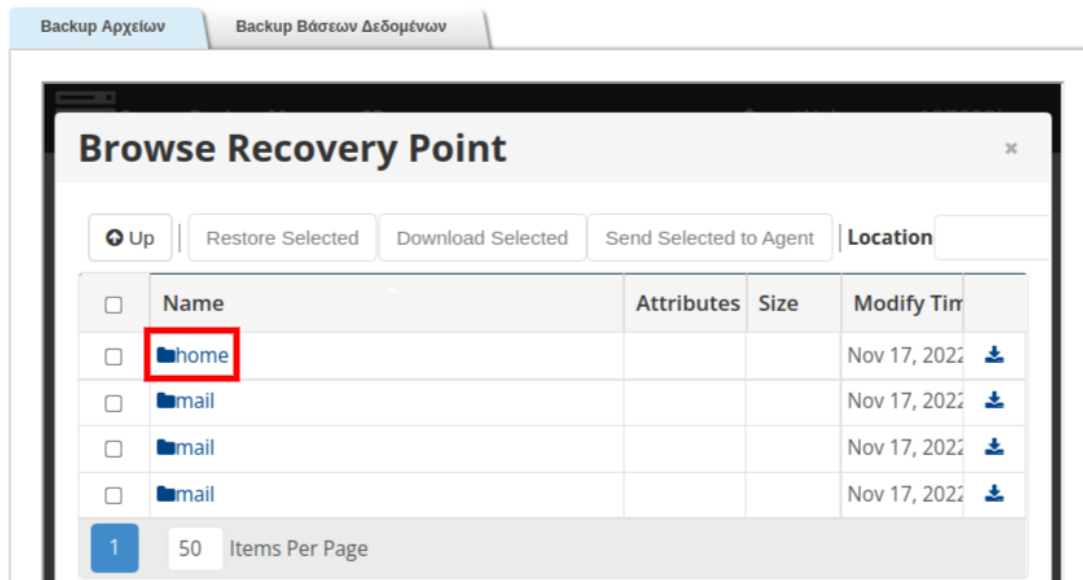
7. Για να αδειάσετε το φάκελο, συνδεθείτε στο Plesk και κάντε κλικ στο Files. Πατήστε το κουμπί New folder και δημιουργήστε ένα νέο φάκελο με το όνομα πχ. "backup files".

Στη συνέχεια, περιηγηθείτε στο φάκελο που αντιστοιχεί στο site σας και ανοίξτε τον. Επιλέξτε μαζικά τα αρχεία που υπάρχουν σε αυτό το φάκελο και πατήστε Move για να τα μεταφέρετε στο νέο φάκελο που δημιουργήσατε (στο παράδειγμά μας στον φάκελο "backup files") .

8. Επιστρέψτε στο Control Panel του Paraki και κάντε click στον κίτρινο φάκελο με το όνομα **Browse** που αντιστοιχεί στην ημερομηνία που θέλετε να επαναφέρετε το site σας.

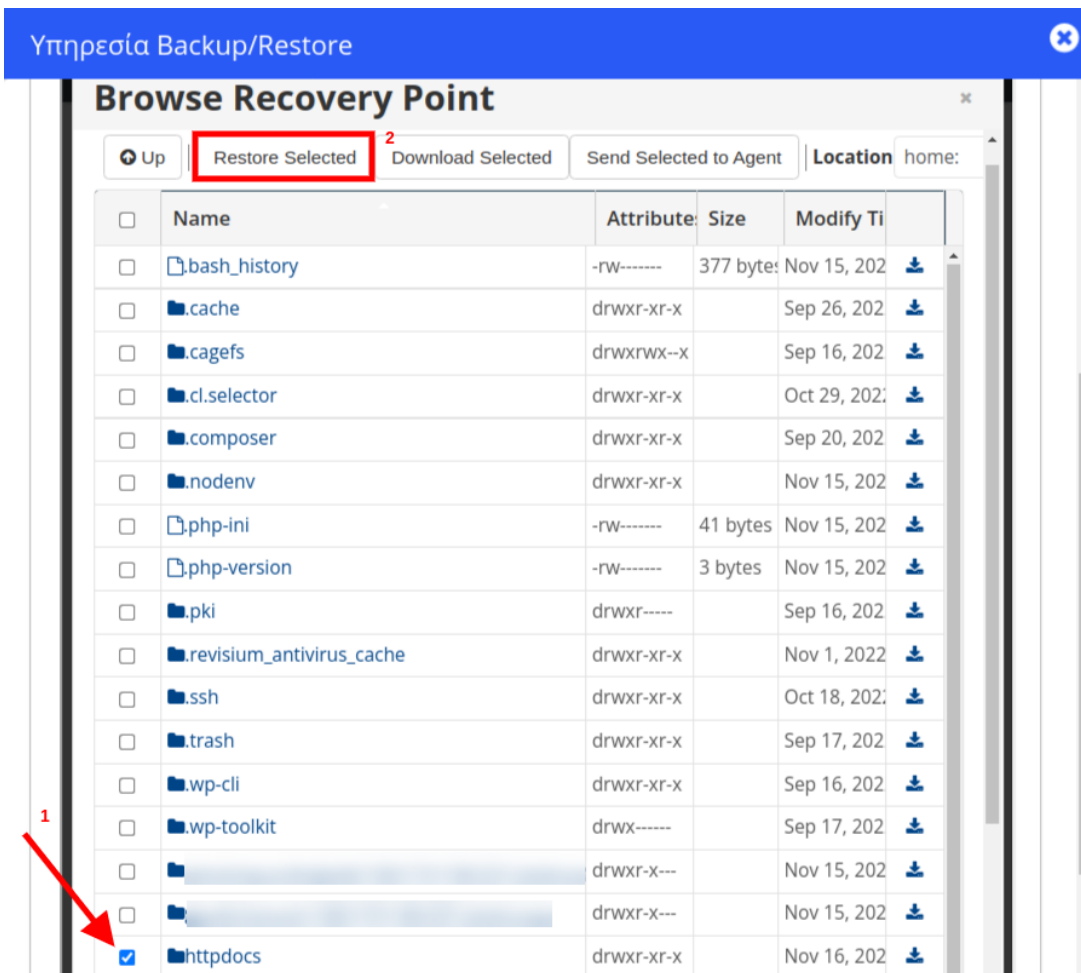


9. Στο νέο παράθυρο, κάνετε διπλό κλικ στο φάκελο **home**.

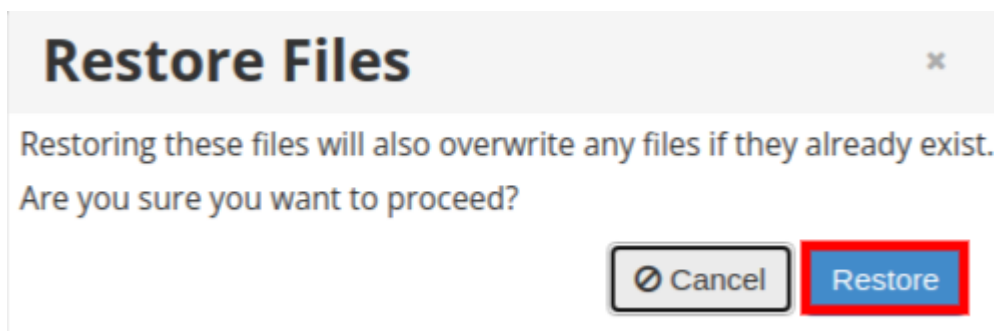


10. Στη συνέχεια επιλέξτε το **root** φάκελο που επιθυμείτε να επαναφέρετε και που αντιστοιχεί στο site σας (π.χ. httpdocs) και κάντε κλικ στην επιλογή **Restore Selected**.

Όπως είδαμε στο βήμα 6, ο φάκελος στον οποίο γίνεται η επαναφορά πρέπει να είναι **άδειος**. Σε διαφορετική περίπτωση τα υπάρχοντα αρχεία θα αντικατασταθούν.



11. Στο παράθυρο που θα ανοίξει επιλέξτε **Restore**.



12. Η διαδικασία επαναφοράς βρίσκεται σε εξέλιξη.

Details for Restore Files

Summary Alerts Logs Restore Settings Task

File Restore Summary

**Running**  
Task is now running **Files Restored** 0 / ?

13. Μόλις η επαναφορά ολοκληρωθεί, εμφανίζεται η σχετική επιβεβαίωση.

Browse Recovery Point

Details for Restore Files

Summary Alerts Logs Restore Settings Task

File Restore Summary

**Success**  
File restore completed successfully **Files Restored** 29 / 29

File Restore Statistics

10s (size calculation 0s)	75.1 MIB
7.4 MIB/s (peak 12.9 MIB/s)	1:1

14. Μετά την ολοκλήρωση της επαναφοράς των αρχείων προχωρήστε και στην **επαναφορά της βάσης δεδομένων στην αντίστοιχη ημερομηνία** που πραγματοποιήθηκε η επαναφορά των αρχείων, ώστε να αποφευχθούν ασυμβατότητες. Αναλυτικά βήματα για τη διαδικασία αυτή μπορείτε να βρείτε στα άρθρα

- [Επαναφορά βάσεων δεδομένων website \*\*Shared hosting\*\* πακέτων \(restore βάσης δεδομένων\)](#)
- [Επαναφορά βάσεων δεδομένων website \*\*Semi Dedicated\*\* πακέτων \(restore βάσης δεδομένων\)](#)

Μετά την ολοκλήρωση της επαναφοράς των αρχείων μπορείτε να διαγράψετε το φάκελο στον οποίο είχατε μεταφέρει τα προηγούμενα αρχεία του website σας στο βήμα 7.