Shape Working Datas Shape Paramètre directory directory masque clip Script Fichier à TreatmentEF.py publier Liste et trie les fichiers dans le datas directory Vrai Toutes les dates Arrêt ont été traitées Faux -Découpe Sauvegarde pour -Converti (hdf -> tif) publication des -Rééchantillonne (températures) températures de -Recalcule (scale factor) jour (Tj) et de nuit (Tn) Sauvegarde pour Calcule le NDVI publication Calcule le FVC Supprime les valeurs nodata entre les images Tj et Tn Calcule Tj - Tn Supprime les valeurs nodata entre le FVC et Tj-Tn Applique le Modèle S-SEBI et génère le coefficient de Priestley-**Taylor** Calcule l'équation de Phi par régression linéaire Calcule EF Sauvegarde pour (Evaporative Fraction) publication