

REDUCTION DE LA MES ET DE LA DCO DU REJET

Objectifs	Type d'industrie	Système d'épuration	Formule
Stabilisation du rejet	Papeterie	Step biologique	ADIBIO SUPERFONGI

Objectif du traitement

La station est sous dimensionné par rapport à la charge entrante qui ne cesse de s'accroître. Les surcharges de débit et de concentration génèrent une augmentation de la DCO et des MES au rejet. L'objectif du traitement est de permettre à la station d'être capable d'encaisser cette surcharge.

Traitement

ADIBIO SUPERFONGI : Traitement de la DCO et des composés bio-réfractaires avec peu d'oxygène
 Dosage: 0,3 g / kg de DCO

Résultats

Le traitement a démarré le 20 décembre 2010 :

