CENDRES ISSUES DE CHAUFFERIES BIOMASSE HAUT-RHINOISES DESTINÉES A L'<u>AGRICULTURE</u> EN **2024** SUR PLANS D'ÉPANDAGE

5 PRINCIPALES CHAUFFERIES BIOMASSE (HORS RCUE)

DONT UNE PARTIE DE LA PRODUCTION DE CENDRES EST DESTINÉE A L'AGRICULTURE



RIXHEIM VALORIM foyer à grilles – 2,8 MW Mise en service en 2010 Arrêté du 12/06/2018 Plan d'épandage 2018



MULHOUSE ILLBERG 2 foyers à grilles - 8 + 4 MW Mise en service en 2014 Arrêté du 07/06/2018 Plan d'épandage 2018



COLMAR – SCCU foyer à grilles – 8 MW Mise en service en 2011 Arrêté du 07/06/2018 Plan d'épandage 2018



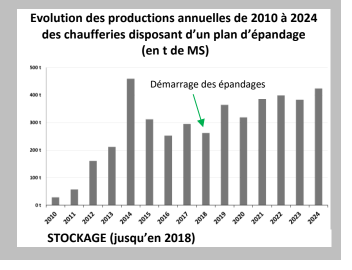
CERNAY ENERGIES ENVIRONNEMENT foyer à grilles – 4,2 MW Mise en service en 2014 Arrêté du 05/11/2020 Plan d'épandage 2020

PE 2022-MGEN 3 EPIS – 950 KW

Plaquettes forestières, principalement

423 t de MS DE CENDRES ISSUES DE CES CHAUFFERIES ÉVACUÉES EN 2024 Dont 412 t MS transitent par une plateforme





Certaines cendres sont épandues brutes,

d'autres sont amendées, c'est-à-dire mélangées avec du compost NF U44-051 de type 4 (poids pour poids), pour faciliter leur manutention.

EPANDAGES 2024:

427,2 t de MS de <u>CENDRES BRUTES</u> Issues de 2 chaufferies (SCCU, Illberg)

88,6 t de MS DE <u>CENDRES AMENDÉES</u> Issues de Valorim et Cernay Energies



5,7 t MS en filière alternative

Crédit photo : SMRA68