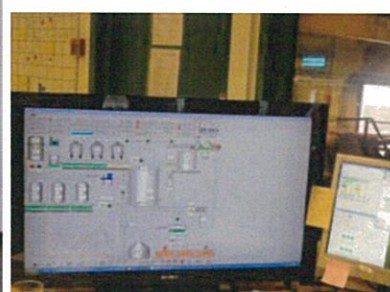


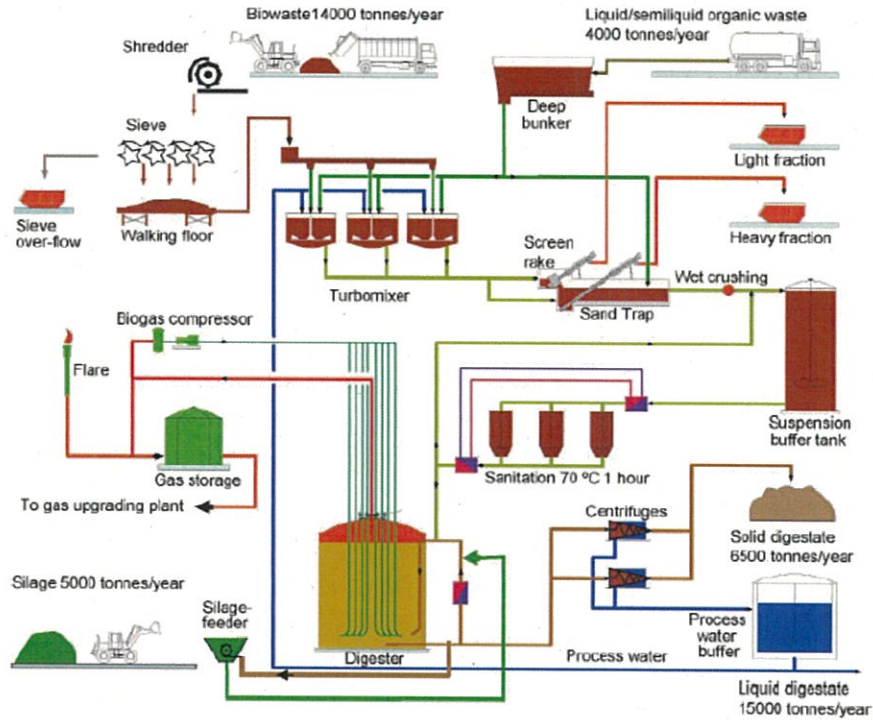
エタノール発酵



バイオガス



Vehicle fuel and bio-fertilizer from bio-waste and agricultural crops the "Växtkraft-concept"

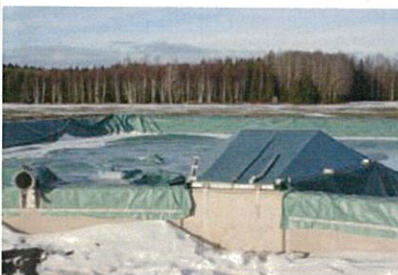


Source: Växtkraft

12

残留物還元という農作業

Storages for and spreading of liquid bio-fertilizer



Source: Växtkraft

13

原料供給, 残留物処理とシステム全体の適切なデザインが必要

Handling of Ley Crops for Biogas Production

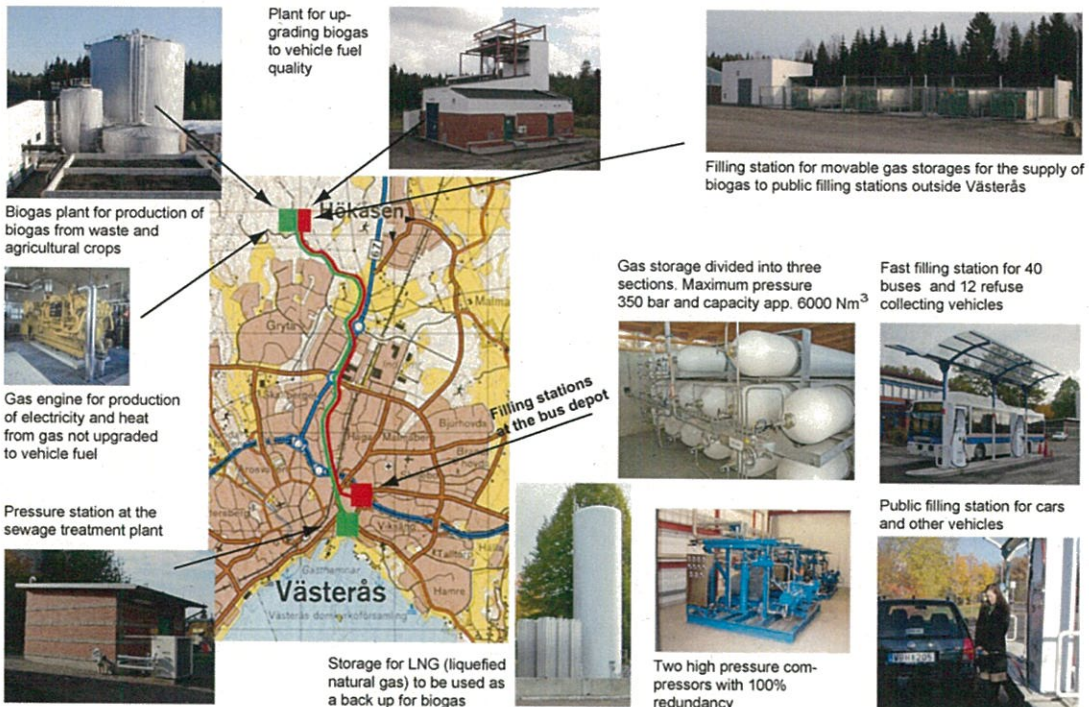
バイオガス原料生産という農業



14

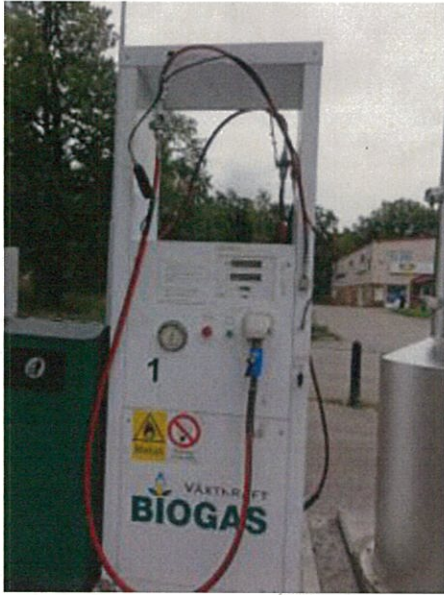
システムの適切なデザイン

The overall gas handling system



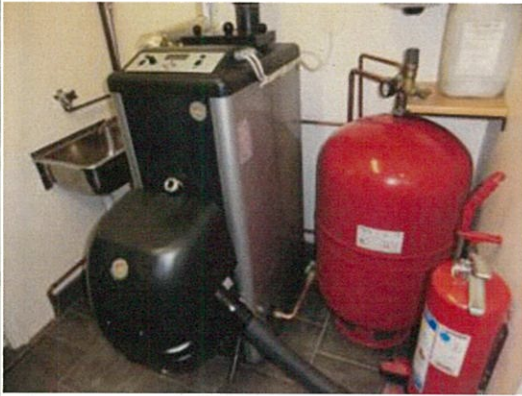
Source: Växtkraft

15



熱利用 燃料としての木質バイオマス





家庭用ペレットボイラ

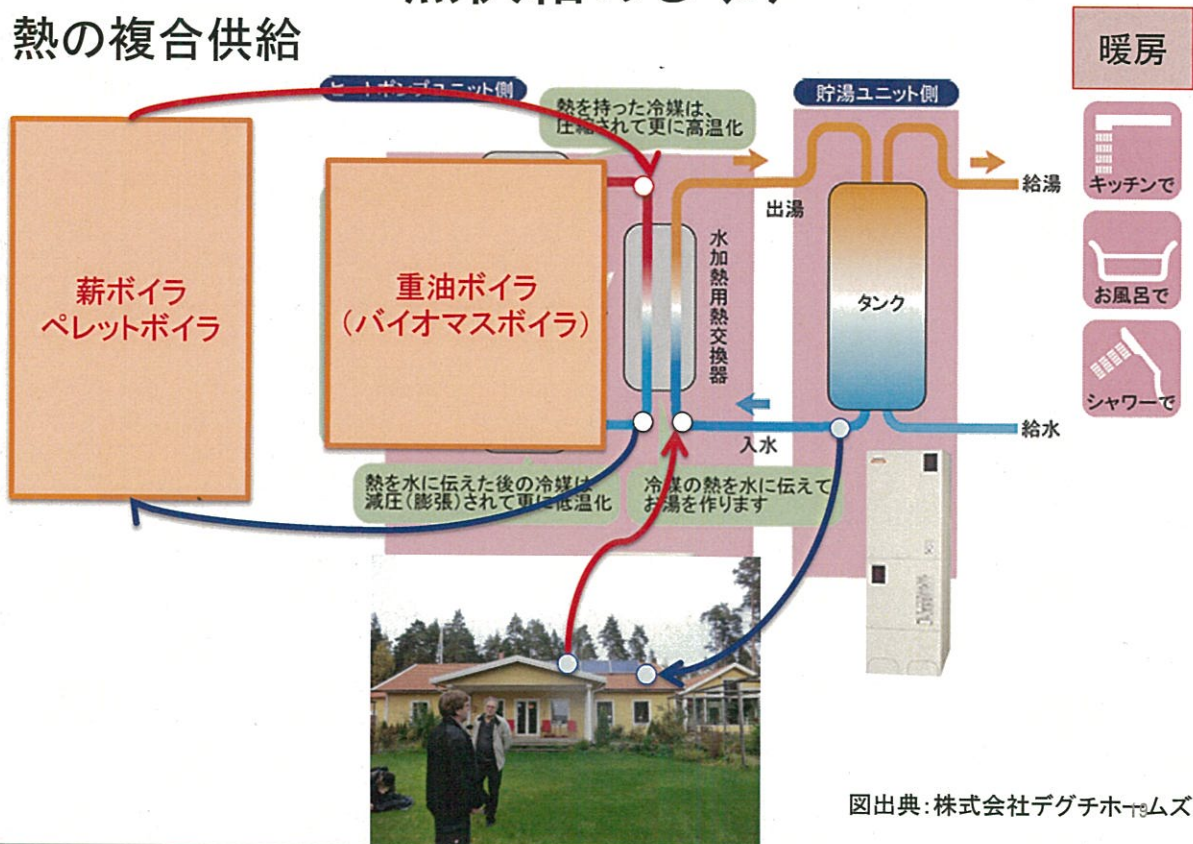


←薪ボイラ

集合でも、戸別でも対応できる
ボイラ+貯湯による熱供給

熱供給のしくみ

熱の複合供給



図出典：株式会社デグチホームズ