ウニ消費拡大一豊かな海











いちき串木野市農業委員会視察

ウニの処分に関っていました

地域へ鐵術普及





SUSTAINABLE GALS DEVELOPMENT GALS

世界を変えるための17の目標

SDGs

2030年に向けて世界 が合意した「持続可能な 開発目標」です

1 数圏を



2 机阻差



3 すべての人に 健康と福祉を



4 質の高い教育を みんなに



5 ジェンダー平等を 実現しよう



6 安全な水とトイレ を世界中に



7 エキルギーをみんない



8 働きがいも 経済成長も



9 産業と技術革新の 基盤をつくろう



10 人や国の不平等をなくそう



11 住み続けられる まちづくりを



12 つくる責任 つかう東佐



13 気候変態に 具体的な対策を



油の量かさを 守ろう



5 moneras



16 FMLSILE



17 パートナーシップで 目標を達成しよう



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

2030年に向けて 世界が合意した 「接続可能な開発目標」です

コンテスト

明日の農業コンテスト銅賞 大地の力コンペパネル賞 毎日農業記録賞 地域賞





全国ユース環境活動大会 九州大会協賛企業特別賞 JAグループ特別賞受賞

全国農業高校収穫祭







環境省グッドライフアワード 食品産業もったいない大賞 審查委員長特別賞受賞







逆転発想→臭い物には蓋を

嫌気処理(嫌気性菌)

硫化水素、メチルメルカプタン (悪臭) (悪臭)

アンモニア (悪臭) 二酸化炭素 (悪臭) アンモニア (悪臭)

揮発性脂肪酸 (悪臭) メタン (悪臭)

好気処理(好気性菌)

硫黄化合物

硫酸塩 (無臭)

窒素化合物

硝酸塩(無臭)炭素化合物

炭素化合物

二酸化炭素(無臭)

嫌氣性菌の悪臭対策を遊に利用