

SDGs17の目標への貢献



化学肥料や農薬に依存しない、持続可能な農法を行うことにより、安全・安心な食糧供給を実現。



残留農薬のない食材、微生物の力で育ったファイトケミカル豊富な食材を提供し、消費者の健康に寄与。



地域未利用材を薪として利用することでカーボンニュートラルなエネルギー創出に寄与。



ジビ工事業、環境再生型GX農業事業は、新規参入者、継承者を必要としており、新たな雇用創出に寄与。



環境再生型作物は、新たな付加価値を生み、その商品化は、地域産業の強化に寄与。



地域資源の循環利用と、生物多様性復活に資する業務形態により持続可能な住環境の実現に貢献。



管理捕獲された鹿や、未利用バイオマスの資源化を行うことで、資源循環と廃棄物削減を実現。環境再生型食品を提供することで、消費者にも環境貢献への参加の選択肢を提示。



バイオ炭を農地に施用することで、長期的に炭素を固定化。カーボンクレジットを創出し、気候変動緩和に直接的に貢献。



増えすぎた山の鹿を捕獲することで、山の保水力を向上させ、水害や土砂崩れを抑制します。無農薬・無肥料の環境再生型農業を行うことで河川の汚染を防ぎ、海の環境を守ることに寄与。



増えすぎた山の鹿を捕獲することで、森林植生の環境破壊を抑制し、自然生態系の回復と山の健全化に貢献。環境再生型農業により、土壤の生態系を復活させ、農地を環境再生の基盤へと転換することに寄与。



行政・農家・研究機関・市民との連携でGXを地域社会全体で推進します。