

# 下水道資源の農業利用促進にむけたBISTRO下水道 事例集を作成しました！

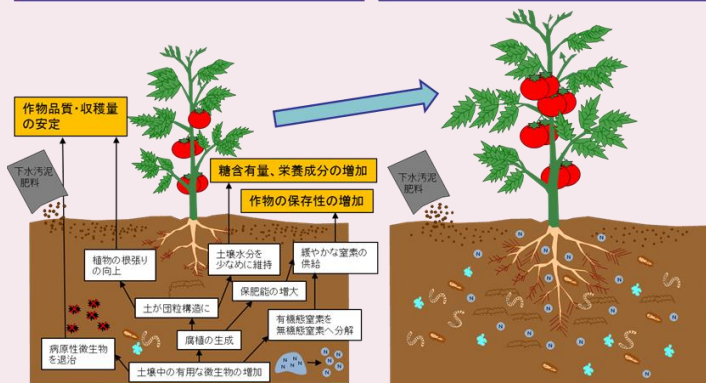
- 国土交通省は、下水道資源(汚泥、再生水、熱等)の農業利用促進に向け、平成25年8月より「BISTRO下水道」として、下水道資源の安全性や効果の分析・周知や農業関係者との連携促進等を実施してきました。
- このたび、地方公共団体等による下水汚泥肥料等の利用の実施・検討を促進するため、「下水道資源の農業利用促進にむけたBISTRO下水道 事例集」を作成しました。

## ～肥料利用の状況～

- ? 全国の下水汚泥の肥料化の実施状況は？
- ? 下水汚泥肥料の効果は？

土壌の物理・化学・生物環境を改善！

毎年続けることでより良い土壌に！



下水汚泥肥料による農作物への効果

## ～下水汚泥肥料の利用における課題への対応事例～

- 😊 イメージ・認知度を向上！
- 😊 利用者の利便性を向上！



← 汚泥由来肥料を  
利用した農作物の  
販売(佐賀市)

→ 飼料用米の収穫の  
イベント開催  
(鶴岡市)



珠洲市では肥料「為五郎」を無料で配布しております。また、30袋以上注文した方には、無料配達を行っております。(毎週金曜日午後) 為五郎が欲しいけど、「運ぶ車がない…」、「重たい…」、「遠くまで取りに行けない…」という方は、無料配達をご利用ください。一人で30袋以上は多いと思われる方は、ご近所、お知り合いなどでまとめて注文することもできます(注:ただし、配達場所は1箇所となります。)

### 為五郎とは？

炭素性バイオマスとタンパク質分解剤では、処理過程で発生する消化汚泥を活用し肥料を作っております。この肥料は、『堆肥やみんの為』になる、5つのバイオマスから生まれた肥料ということで、公募により『為五郎』という愛称で呼ばれています。『為五郎』は20か年におわたる性能評価研究においても安全性を満たしております。



汚泥肥料無料配達PRチラシ(珠洲市)

## 😊 委託による肥料利用でも安心！



施設の立ち入り検査や販売状況の確認の様子(高知県)

← 汚泥由来肥料を  
利用した農作物の  
収穫体験高知息

