

【取材調整可能・有識者(大学教員)のご紹介】

“持続可能を目指す「農業集落」の課題とは”

高齢化や労働力不足・・・全国的に広がる「耕作放棄地」・・・

地域農業の活性化に貢献する活動等を農業地理学の観点から解説

摂南大学 国際学部 小林 基 (こばやし はじめ) 講師

摂南大学(大阪府寝屋川市、学長:久保康之)では、9学部17学科にわたる専門分野を持つ教員への取材を受け付けております。今回は、摂南大学 国際学部の小林 基 講師を紹介します。

◆プロフィール

所属 : 国際学部
職位 : 講師
学位・資格 : 博士(文学)
研究分野 : 人文地理学、農業地理学
受賞歴 : 大阪大学文学部賞(2014年3月)
大阪大学大学院文学研究科賞(2016年3月)



小林 基 講師

◆主にお話できること

・持続可能な農業集落を目指す！地域農業の活性化に貢献する活動

⇒担い手不足が課題の農業集落を支援する団体の活動について解説します。

・伝統野菜や在来品種の“全国ブランド化”生き残り計画

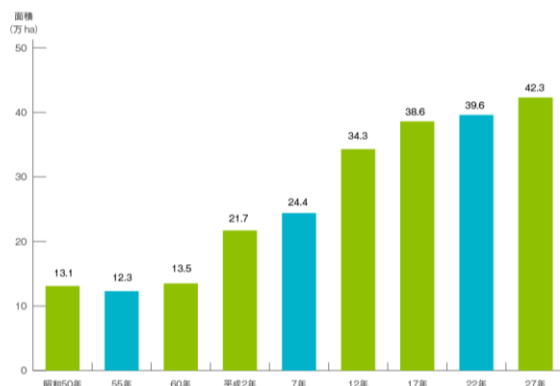
⇒独自のPR戦略で全国ブランド化に成功した農家の活動を解説します。

・産学連携による地域創成・地域活性化

⇒地域創成活動を行う団体と若者(学生)が連携し、新たな価値を生み出すビジネスモデルについて解説します。

【耕作放棄地の拡大】

地域農家の高齢化や労働力不足に伴い、耕作が行われなくなり放置される農地が年々増加し、地域課題となっています。



※資料:農業ジョブ内より抜粋(<https://agrijob.jp/contents/myagri/farmland-problem>)

本件に関わる内容を幅広くお話可能です。ご取材希望の方は下記広報事務局までご連絡ください。
※できる限り調整をさせていただきますが、取材のタイミングによってはお受けできない可能性もある旨ご了承ください。

【報道関係者様のお問い合わせ先】

摂南大学広報事務局(アンティル内) 担当:佐藤、阿部、姉川、水原、藤井
TEL: 06-6225-7781 E-MAIL: setsunan_pr@vectorinc.co.jp

【小林 基先生の関西の自治体との主な取り組み】

【産学連携・農業振興と地域コミュニティの活性化】

京都府京田辺市と連携！遊休農地を活用したクラフトビールの特産化

明治時代に京田辺市で「ゴールデンメロン」の栽培が開始されたことをきっかけに、京都でのビール大麦栽培が始まりました。一大産業となったものの、産業構造の変化などの影響で、1900年代に大麦の生産は終了してしまいました。

摂南大学では、京田辺農福観地域づくり協議会とともにクラフトビールの製造に向け、ビールの原料である大麦品種「ゴールデンメロン」を育成し、収穫した大麦で試験醸造を行っています。栽培と醸造には、教員や学生なども協力し、最終的に37キロもの「ゴールデンメロン」を収穫し、枚方市穂谷地区で栽培されたホップとともにビールを醸造することができました。



【産学連携・地域創生・地域活性化】

兵庫県豊岡市と連携！インターンシッププログラムの策定

小林先生が監修し、学生が主体となったインターンシップの運営を行う「たねたねプロジェクト」と、豊岡市の地域創生活動を行っている「とど兵(とどひょう)」をつなげて、奥城崎シーサイドホテルでのインターンシッププログラムを策定し、小林ゼミの学生6名が参加しました。

夏休みの14日間、学生たちが自分たちでものごとを考えて判断する体験の場を提供すべく、外国人観光客が多い温泉観光地である城崎のリゾートホテルでの就業体験やビーチクリーン活動などを実施。今年2月には神鍋高原でのスキー場のPRプロジェクトを実施しました。さらに、8月には本学国際学部の授業として単位認定するプログラムも実施する計画です。

「たねたねプロジェクト」とは

これからの若者の一歩を踏み出す企画として就職活動では出会うことの出来ない、楽しく学びのある体感プログラムを提供する、次世代型学生インターンです。特徴として「社会貢献」「エンターテインメント」「スキルアップ」という3つの柱があります。小林先生が監修として、ゼミの学生たちも参加者として携わっています。



【地域創生・地域活性化】

滋賀県甲良市と連携！ふるさと納税返礼品を活用した甲良米ブランド化事業

滋賀県甲良市からの委託研究事業として、関係者への聞き取りや統計調査を行い、ブランド化に必要な基礎資料の作成、現状の課題の洗い出しなどを行いました。



【報道関係者様のお問い合わせ先】

摂南大学広報事務局(アンティル内) 担当:佐藤、阿部、姉川、水原、藤井
TEL: 06-6225-7781 E-MAIL: setsunan_pr@vectorinc.co.jp