

令和 7 年度 地域を志向した研究 成果報告書

テーマ		静岡県産いちご品種の認知向上と利用促進			
研 究 組 織	代表者	所属・職	食品栄養科学部・准教授	氏名	伊藤圭祐
	連 携 研 究 者	所属・職	氏名	所属・職	氏名
		食品栄養科学部・学生	八木静香	食品栄養科学部・学生	河合心里
		食品栄養科学部・学生	村上智哉	食品栄養科学部・学生	小野原菜月
		食品栄養科学部・学生	西豪海	食品栄養科学部・学生	滝浪茉莉奈
		食品栄養科学部・学生	吉田萌愛	食品栄養科学部・学生	黒岩愛生
食品栄養科学部・学生	中村ななみ	食品栄養科学部・学生	北倉堯門		
研究の目的、 内容、方法、 研究成果、 今後の課題等	<p>本研究では、「静岡県産いちご品種」の認知向上と利用促進を目的とし、①静岡県産いちごを使用したスイーツレシピコンテストの実施および情報発信、②静岡県産いちごを使用した商品の開発および販売を行った。</p> <p>①静岡県産いちごを使用したスイーツレシピコンテストの実施および情報発信 JA 静岡経済連協力のもと、静岡県産いちごである「紅ほっぺ」や「きらび香」を使用したスイーツレシピの一般公募を行った。応募のあった 9 作品について、県内有識者 5 名による審査会にて評価を行った。審査会は、県内有識者による意見交換の場となり、静岡新聞で取り上げられ、大きな反響を呼んだ。優秀作品 3 点については、JA 静岡経済連および FoodLabo の公式 SNS にてレシピを公開した。また、レシピを記載したパンフレットの作成と配布を行った。</p> <p>②静岡県産いちごを使用した商品の開発および販売 JA 静岡経済連協力のもと、紅ほっぺを使用した「いちご春巻き」の開発を行った。今後、4 月に開催される草薙マルシェにて販売予定である。また、島田にあるありすふあーむと共同で、「いちごのヨーグルトフラッペ」と「いちご×チョコフラッペ」の開発を行った。これらのスイーツは 4 月中旬より、ありすふあーむにて販売予定である。</p> <p>以上の取組により、静岡県産いちごの認知向上と利用促進に貢献した。今後は、スイーツにとどまらない新たな使い道を検討していく。</p>				

※別途研究成果資料を添付する。

令和 8 年 3 月 27 日提出

令和8年3月27日

研究報告書

標記の件について、研究結果を下記の通り報告いたします。

記

1. 目的

本研究は、「静岡県産いちご品種」の認知向上と利用促進を目的とした。

2. 期間

令和7年7月10日～令和8年3月27日

3. 結果

(1) 静岡県産いちごを使用したスイーツレシピコンテストの実施および情報発信

静岡県産いちごを使用したスイーツレシピの一般公募を行った(図1)。5項目の審査基準を設け、県内有識者5名による試食審査会を行った(図2)。審査会は、静岡新聞で取り上げられ、大きな反響を呼んだ(図3)。優秀作品については、JA静岡経済連および食品栄養科学部所属サークルFoodLaboの公式SNSにてレシピを公開し、レシピを記載したパンフレット(図4)を作成し、県内スーパーの静鉄ストアにて配布を行った。

(2) 静岡県産いちごを使用した商品の開発および販売

JA静岡経済連の協力のもと、紅ほっぺを使用した「いちご春巻き」(図5)の開発を行った。いちごをあんこや餅と共に春巻きの皮で包むという新しい組み合わせを提案した。本商品は、4月に開催される草薙マルシェにて販売予定である。

島田にあるいちご農家ありすふぁーむと共同し、「いちごのヨーグルトフラッペ」(図6)と「いちご×チョコフラッペ」(図7)の開発を行った。本商品については、4月中旬よりありすふぁーむにて販売予定である。また、エスプーマを使用したかき氷やいちごあめについても現在販売に向けて開発を進めている。

4. 結論 [所感・考察]

静岡県産いちごを使用したスイーツレシピコンテストを一般向けに開催することで、静岡県産いちごの新たな可能性について県内消費者の方に考えていただく機会を生み出すことができた。また、受賞作品のレシピを公開することで多くの方に静岡県産いちごの新たな魅力を知ってもらうとともに、静岡県産いちごを手にする機会を生み出すことにつながった。また、各企業を巻き込んで静岡県産いちごを使用した商品を開発することで、静岡県産いちごの利用促進に貢献することができた。加えて、県内企業との協働によって、地域と学生のつながりを醸成した。

5. 参考資料 [添付資料]



(図1) コンテスト募集ポスター



(図2) コンテスト審査会の様子



(図3) 静岡新聞の記事



(図4) 受賞レシピパンフレット



(図5) いちご春巻き



(図6) いちごのヨーグルトフラッペ



(図7) いちご×チョコフラッペ