

## 新しい協働で 地域密着型の産業起マしを



特定非営利活動法人  
まちづくり支援えひめ

稲田 里香

### 愛媛の広さと豊かさを実感

その日は朝早く松山を出て宇和島へ。全体会を終えるとすぐにバスに揺られ約4時間、途中、快晴に恵まれた来島海峡で瀬戸内海の美しさと目の前に広がる来島海峡大橋の迫力を堪能し、瀬戸内しまなみ海道の一つ、大三島に到着したのは夕方少し前でした。

愛媛に生まれて40年。こんな移動をしたのは初めてのことで、愛媛の広さを身を以て実感。こんな広い地域に大勢の人がいて、それぞれの暮らしがあつて、まちがつくられる。これって当たり前といえは当たり前ですが、スゴイことかも：と、車窓の風景を見ながら考えました。それを裏付けるかのように、バスに乗っている間ずっと今治の観光ボランティアガイドの方が、愛媛の個性豊かな町々の歴史や風土についてご紹介くださいました。

### しまなみグリーンツーリズム

しまなみ地域ではグリーンツーリズムが盛んです。グリーンツーリズムとは、山や海などの自然豊かな農村地域において、その自然・文化・人々との交流を楽しむ、『農村で楽しむゆとりある休暇』と定義されています。

しまなみ地域では、しまなみ海道が開通した翌年の平成12年に、地区の生活研究グループが中心となり、島々を訪れる人々に対し、農山漁村の暮らしを体験してもらおう32のメニューを選定し、「しまなみグリーン・ツーリズム」の活動がスタートしました。そんなしまなみ海道での活動をベースに今回、私が参加した第12分科



潮流体験の様子



最高の潮流を堪能

会「癒しの交流でもてなしのしまなみグリーンツーリズム」は開催されました。今年、しまなみグリーンツーリズムは10年目を迎えます。今では体験メニューも60にまで広がり、修学旅行生など年間約1万6千人の受け入れを行っています。スタートした当初は、地元でもグリーンツーリズムに対する理解が薄く、暮らしの中に外の人を受け入れることに大きな抵抗もありました。

そんな中、興味はあるが取っ付きにくい地域住民に対して、グリーンツーリズムの活動は、「農業の理解者を増やすことであること、地域の活性化につながることを根強く伝えて回り活動の輪を広げられました。

また、それら活動の成果として潮流体験やたこ飯づくりといった、しまなみ地域ならではの人気メニューを創出してきました。その活動の中心となったのは地域の元気な女性たちの存在です。時代を変えていく力は女性にありと実感させられました。

新しい道を探る  
大きなきっかけ

一方、分科会の中ではいくつかの課題も報告されました。少しずつ増えている修学旅行ですが、その受け入れは広島からの帰りに数時間立ち寄る程度で宿泊の対応ができないこと、昨年より4件の農家が立ち上げた農家民泊のサービスの内容や採算性のこと、また、しまなみ海道の活性化に対してグリーンツーリズムがどのような役割を果たせるか等です。どれも大きな課題ですが、見方を変えれば、新しい道を探る大きなきっかけになるのではないかと思います。

協働で地域密着型の産業起こしを

私が参加するまちづくり支援えひめは、平成17年からの3カ年かけて県の委託事業である「自転車モデルコースづくり事業」を通して、世界に類のない自転車で渡ることのできる海峡の橋を、より魅力的にする島の魅力を地元島民のみならずと再発掘する事業を行いました。



たこと格闘(たこ飯づくり体験) 完成を待ったこ飯

実際に島へ足を運ぶ中で、島の持つ魅力や、それらを堪能するのに最適な自転車という乗り物の可能性に気付き、昨年の6月にはしまなみスローサイクリング協議会という組織を立ち上げました。現在は自転車で巡る島の旅のすばらしさを日本中、いや、世界中の人に知ってもらうため、サイクリングマップの作成をはじめ、島の自然や暮らしを伝えるインタープリターの養成、拠点の整備、体験プログラムの開発、それらを私たちの視点でセレクト、パッケージしたツアー開発などを行っています。

その活動の中で、グリーンツーリズムのみならずとも出会い、現在では一緒に島の活性化に取り組む同士として歩み始めています。

これら活動の中で、私たちが最も大切にしていることは、今ある島の資源や魅力を壊すことなく、活かして育てていくことであり、新しい「しまなみ地域」のおもてなしを創り出していくことです。今回、参加した本大会を契機として、地域

密着型の産業起こしができればと思いましたが。

最後に、普段、枕が変わるとなかなか寝付けない私。今回もなかなか眠れないでは…と少し心配していましたが、ふたをあけると要らぬ心配で、布団に入るなり誰よりも早く寝入り、朝までぐっすり休むことができました。これも、しまなみ農家民泊のおもてなしの一つ。ありがとうございました。



参加者全員で記念写真