



地域がはぐくんだ、ふれあいのつながりを訪ねて

愛ランドまーい

人と人のつながりがより身近な地域には、途切れることのない人の輪があり、脈々と継がれる絆があります。共同体意識に根ざした独特の活動を展開する各字を訪ねました。

幻の組踊「操義伝」を復活、上演

伊江村では、毎年十一月に伊江村民俗芸能発表会を開催し、村内八つの区が持ち回りで、村踊や組踊を披露します。今年は八年ぶりに東江上区の番が巡ってきました。

東江上区では「シティナ節」や「城の前」などの村踊もさることながら、組踊にも力を入れています。今回、最後に上演されてから、百年以上が経っていると言われていた「操義伝」を復活させようと、同区では発表会の演目にも選びました。

「操義伝」は主人の北山按司を討つ左石川大主を、北山按司の子と家来が協力してあだ討ちを遂げるという話です。

発表会に向けて半年前から、土曜日を除く毎日、公民館で練習が行われました。役者の年齢層は、二十歳から四十四歳まで。若者たちにとっては、方言のセリフをうまくこなすようになるまでが「苦勞」です。それだけに、



100年ぶりの復活といわれる「操義伝」

発表会の晴れの舞台で、諸先輩から褒められた時は「層の喜び」でした。

村では、五年前から、小中学校に指導員を派遣し、子供たちに村踊を教えています。練習の成果は学芸会や子ども会の発表会で披露されます。この経験を通して、子供たちは、演じる喜びとともに、郷土芸能を守り伝えることの大切さを学びます。

琉球王朝時代に花開いた芸能の数々は、区民の芸能を愛する心に支えられ、次世代へと受け継がれていきます。



区の先輩が指導、伊江島ならではの村踊と組踊

伊江村東江上区の村踊と組踊

本土から伝わったとされる「シティナ節」。伊江村の村踊は、ほとんどが二才踊（青年踊）で、昭和30年代初めまでは、男性のみで演じられていました。昭和48年、初めて女性が「シティナ節」を踊りました。

組踊「忠臣蔵」

東江上区は、伊江村のシンボル、城山（伊江島タッチュー）のふもとにあり、葉タバコや菊栽培などの農業が盛んです。

同区は民俗芸能も盛んで、「操義伝」の他にも村踊とともに国の重要無形民俗文化財の指定を受けている組踊「忠臣蔵」があります。この「忠臣蔵」は区独自の組踊で、琉球王朝時代、江戸上りにお供した東江上区出身の土地太郎らが、本土で鑑賞した「仮名手本忠臣蔵」を伊江島風にアレンジして創作したものです。沖繩戦で上演が途切れましたが、昭和四十六年、半世紀ぶりに復活されました。

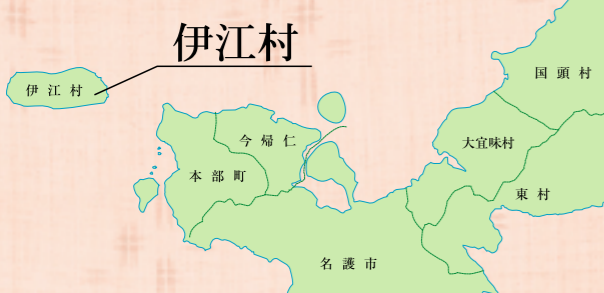
近年、村外での上演の機会にも恵まれ、他地域では見られないユニークな組踊として注目されています。



タッチューのふもとにある土地太郎顕彰碑



九州以南で忠臣蔵を題材にした芸能は東江上区の組踊だけとのこと。平成13年、赤穂義士本懐成就300年の年には、東京公演に参加しました。



個性豊かな民俗芸能とフラワーアイランド伊江島

伊江島は古くから沖縄各地の民謡や本土の芸能を積極的に学び、島独特の個性豊かな芸能として発展、毎年11月頃に8区輪番による民俗芸能発表会が行われています。伊江島タッチュー、落花生、テッポウユリで知られる一島の離島です。



城山（伊江島タッチュー）

島の中央やや東寄りにある岩山で伊江島のシンボルとして親しまれています。鳥帽子を思わせる独特な形から古くから近海を航海する船が目印にしています。



リリーフィールド公園

毎年4月から5月にかけて、100万輪のゆりが約26,000坪の広大な公園に咲き誇り、「伊江島ゆり祭り」が開催されます。その純白のじゅうたんが訪れる人々を魅了します。

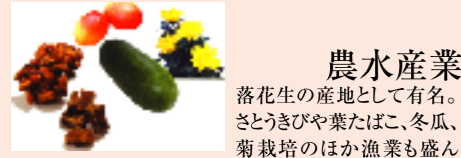
湧出（わじー）

島の北西岸に位置し、水が湧き出ることから「湧出」といいます。昔からの大事な水源地は今なお飲料水として使用されています。



伊江島の村踊

先人の遺した貴重な文化遺産として、村ぐるみで保存・伝承されています。村踊は、琉球王朝時代に江戸上りのお供をしていた島の若者が習い覚えてきた「ヤマト風芸能」沖縄本島や先島から伝承してきた「沖縄芸能」、島で創作された「独自の芸能」に分けることができます。国指定文化財 平成10年12月16日



農水産業

落花生の産地として有名。さとうきびや葉タバコ、冬瓜、菊栽培のほか漁業も盛んです。伊江島牛も高級牛として高く評価され注目を集めています。

伊江村の概要

沖縄本島北部、本部半島の北西の海上にあり、北東には伊是名島・伊平屋島が、南西側には遠く慶良間列島を望むことができます。南海岸の暖やかな砂浜とは対照的に、北海岸は断崖絶壁が連なります。島の中央やや東よりにそびえる城山から広がる緩やかな農地で行う農業を主な産業として人々の暮らしが営まれています。

