

益子町第二次環境基本計画(案)への意見

第1次計画を引き継いでの2次計画、読み甲斐があり意欲の伺えるものですが、なかなか全体に目を通すのは大変です。

住民に配布されるのは抄録になると思いますが、住民に活動協力を求めるポイントがよくわかるようにしていただけると良いと思います。

以下私の感じた点を述べます。

P55 生ごみを微生物資材の利用で堆肥化し、安全・安心の農業が町全体に行われることを期待しています。益子の農産物全体が付加価値の高い安全安心の農産物となり、消費者だけでなく農家の暮らしにもプラスになると思います。

P56 化石燃料や原子力エネルギーから再生可能エネルギーへの転換、大いに賛成です。町の率先事業として、駐車場への設置を前に提案しましたが、買い取り価格の良い時にぜひ実現し、町民への普及を啓発して欲しいと思います。メガソーラー設置についても、町で後押しして実現し、さらに拡大されるよう進めてください。

P57 地球温暖化防止実行計画への取組、一体となった組織を具体的なものにして進めてください。

酸性雨の影響、松枯れもその一つと聞いたことがあります。安全に動植物が生息できるpHを維持できるよう活動されるよう期待します。人もその例外ではありえないからです。

P59 不法投棄対策 先日小貝川親水公園を見てたくさんのごみが捨てられているのがっかりしましたが、住民意識の向上が何より大切です。数年前悠楽塾で米沢市に行き各研究室の活動紹介をしたことがあります。百目鬼川の清掃活動はいつまでやるのかと聞かれ、人の心をきれいにするまで続ける、きっとその時がくると話したことがあります。難しい課題と思いますが、住民が気づけば実現できると思います。

P60,61 ダイオキシンの健康被害をPRし、それを生み出す焼却をしない知識を醸成すること、特に農家の方は大量に使っていると思いますので、指導と引き取り方法を検討し、実施すべきです。

P61,62 親水空間、水資源の確保 親水公園や溜池は景観や生態系の保全に大切な場所であり、地域の人たちが維持していくような施策を講ずるべきです。水資源について、道路は浸透式の舗装を進めるべきで、農業用水も場所によっては堰を設けて一気の流失を避けると共に、小水力発電にも利用して照明に利用してはいかがでしょうか。

P68 多様な野生生物の保護 10~20年前に比べると雀や燕の姿が少なくなり、蝶々もかなり減っている感じがします。目立つ生き物がこうですから、その他の生き物もそうではないかと思えます。増えているのはカラスだけという感じです。受粉に大切な役割を果たすミツバチはどうなの

でしょうか。具体的な取組を期待します。

- P69 里山は益子の売りといっているいい場所です。里山の保全には農家だけでなく、ボランティア団体との協働によって、楽しみながらより良い里山づくりをすることを提案します。観光地としての効果も生まれると思います。
- P70 アカマツ林の保全 害虫だけでなく、土の酸性による話もあります。いずれが真実でしょうか。事実を知ること適切な対策が取れるともいえます。
- P70,71 注目すべき動植物、外来種対策 ブルーギル、オオクチバスぐらいでよく知りません。住民によくわかるようにして多くの目で見て、対策につなげるべきと思います。
- P73、74 農用地の保全ビオトープの創造いずれも素晴らしいテーマです。ビオトープの生き物としてはゲンジボタルとメダカを推奨します。情報公開と町民の参加の仕組み、リーダーの養成は決め手と思います。
- P75 環境学習体制整備でエコミュージアム的手法を活用するのは、提唱したものとしてうれしい内容です。ぜひいい成果の出せる取組を期待します。
- P76、77 エコツーリズムはこれからの観光の目玉になると思っています。ハード、ソフトとも益子らしさを出して他地域のものより魅力あるものにして戴きたいと思います。人材の育成、団体の育成、さまざまな協働体制づくりが基礎になるでしょう。
- P80 組合処理ごみ量は数字に誤りありませんか。
- P81 我が家の環境家計簿データを参考に提供します。太陽光発電の効果とその後の省エネ努力がデータに出ていると思います。
- P82 家庭で行う対策項目に実績を記入できるようにして励みにしては如何ですか。
- P83 太陽から受けているエネルギーは 2 時間分で今人類が使っているエネルギーに匹敵するそうです。しかも発電時費用 0 の太陽光発電の普及は原発の問題から焦眉の急といえます。設置時のコストを償却しやすいよう固定買取制度、補助制度のあるうちに強力に推進すべきです。バイオマス、生ごみの有効利用も大切、私は灯油ストーブを木質ペレットストーブに変えていくべきと思っています。今価格が高いのが残念ですが、普及が進めば入手しやすくなる価格になるでしょう。町としてはペレットづくりに力を入れエネルギーの地産地消を実現してほしいと思います。参考に我が家の太陽光発電の実績データを提供します。設置角度は 20 度です。
- P88 地域通貨は良いアイデアと思いますが、誰かが負担するわけですから、ボランティア活動で得た地域通貨が使いつらいものにならないよう、仕組みを設計してください。