

## ◆ 知床国立公園の保護と利用の基本構想が検討されました。

平成13年度、環境省・斜里町・羅臼町は、それぞれ知床国立公園の基本構想検討会議を設置し、互いに連携しながらさまざまな課題の解決策と21世紀の知床のビジョンを模索しました。知床の原生自然を守ること、かつ、それを国民に公開していくことが主要な課題でした。知床は全国で初めて、際限なき利用から賢明で持続的な利用をめざす国立公園へと転換しようとしています。

### 【斜里町検討会議の主な論点】

- 1) 利用をコントロールする機能がない現在の国立公園制度に、利用調整のルールを取り入れ、原生自然の保護とすばらしい自然体験の持続を両立させること。特にバックカントリー(奥地)の保護と利用の手法。
- 2) ヒグマが高密度に生息し、しかも数十万人の人々が訪れる知床五湖において、利用者の安全と野生動物の保護を両立させる方策。クマを駆除することなく、利用もできるようにするための高架式木道の整備の手法とその是非。
- 3) 公園内外の連携のあり方。公園に隣接した宿泊拠点であるウトロ地区における情報センターの必要性。
- 4) 混雑やヒグマとの危険なトラブルが続発する公園内の道路問題の解決方法。マイカー規制とシャトルバスシステムの拡充の是非。バスへの乗り換え拠点強化のためのウトロ地区の整備や幌別地区のビジターセンター再整備の是非について。



知床五湖の遊歩道で、ヒグマが餌付してしまったシカの死体を威嚇弾を撃ちながら奪い取って除去する。しばしばヒグマの激しい突進を受ける危険な作業ですが、知床五湖の安全を守り、ヒグマとの共存をめざすために、厳しい対応が続けられています。

## ◆ 森と自然の再生活動を「(財)自然トピアしれとこ管理財団」が担うことになりました。

### ● 知床の自然保護機能をさらに強化

しれとこ管理財団の機能が大幅に強化されました。研究員2名、自然解説員16名など総勢25名のスタッフが自然保護のさまざまな仕事を専門的にを行います。一方、一部の業務は新たに設立された(財)自然公園美化管理財団知床支部が担います。

### ● 運動による再生事業の拡充も！

森と自然の再生活動も、現地に拠点と人材をかかえるしれとこ管理財団が大きく担うことで、より効率的に事業を展開できるようになりました。「森の番人」も財団の中で2名体制としました。斜里町役場はこれまでどおり運動の統括機能を責任をもって果たしていきます。

しれとこ管理財団は昭和63年に斜里町によって設立された財団法人です。詳しくはホームページをご覧ください。  
<http://www.shiretoko.or.jp/index.html>

平成13年まで

町行政		自然センター管理事務所		しれとこ管理財団			
一般自然保護行政業務	100m <sup>2</sup> 運動推進企画運営	100m <sup>2</sup> 運動地現地管理再生事業・調査	野生生物保護管理	調査研究	自然解説	施設管理	美化清掃

平成14年から

町行政	100m <sup>2</sup> 運動推進企画運営	100m <sup>2</sup> 運動地現地管理・再生事業企画・調査	野生生物保護管理	調査研究	自然解説	施設管理	美化清掃
町行政(自然保護係)	しれとこ管理財団					美化財団	



## インターネットでつながるしれとこ夢の森

<http://www.ohotoku26.or.jp/shari/100m2/>

\* 森づくりや知床の森の今の情報が盛りだくさんです。

\* 知床自然教室など「しれとこの森交流事業」に参加ご希望の方は、こちらで情報を入力ください。いつでも参加予約を受け付けております。

\* ホームページからも運動参加申込が可能です。



## カードで森づくりをご支援ください！

(財)緑の地球防衛基金と(株)ダイエーオーエムシーでは、地球環境保全に貢献するクレジットカードを発行しています。その中の「知床の自然を守る」カードを使うと、皆様のご負担なしで運動にご寄付いただけます。

\* ご利用額の0.5%が、カード会社の負担で「100平方メートル運動の森・トラスト」に寄付されます。

\* 買い物をしていただいただけで、新たなご負担なしに運動をご支援いただくことができます。

「知床の自然を守る」カードによる寄付額は毎年約140万円にもなります。ぜひご利用下さい。



### お問い合わせ先

〒141-8511  
東京都品川区西五反田7-21-1  
株ダイエーオーエムシー カード会員開発部  
「OMCエコロジーカード」係  
TEL : 03-3495-8615  
<http://www5.medialgalaxy.co.jp/OMC/eco.html>