

# 『南関東エコロジカル・ネットワーク形成による コウノトリ・トキの舞う魅力的な地域づくり』を目指して

Stage.A : 飼育・放鳥の拠点施設整備



南関東地域において、多様な主体が協働・連携し、コウノトリ・トキを指標とした河川及び周辺地域における水辺環境の保全・再生方策の実施を通じて、コウノトリ・トキの野生復帰に向けて魅力的で内発的な地域づくりのための地域振興・経済活性化方策を投影したエコロジカル・ネットワークの形成を目指す広域連携モデルづくりを推進します。

Stage.B : 採餌環境整備の推進



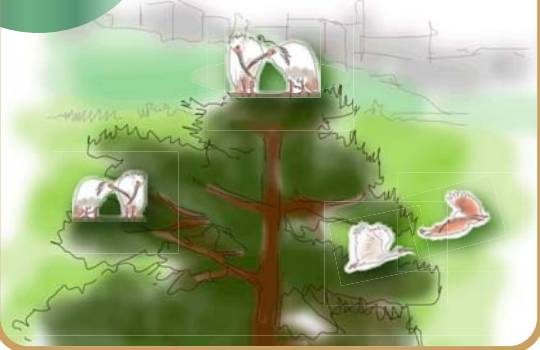
Stage.C : 地域経済活性化への展開



Stage.A : 復帰に係る多様な主体の協働



Stage.B : 岩巣・鷲環境整備の推進



Stage.C : 地域振興・環境教育の推進



■検討委員会・ワーキングに参加した機関・団体等■ 国土交通省関東地方整備局河川部/農林水産省関東農政局農村計画部/千葉県県土整備部・農林水産部・環境生活部/埼玉県県土整備部・農林部・環境部/栃木県県土整備部・農政部・環境森林部/野田市/流山市/柏市/印西市/我孫子市/白井市/いすみ市/市原市/長南町/鴻巣市/北本市/桶川市/吉見町/川島町/小山市/藤岡町/野木町/古河市/板倉町/北川辻町/桐蔭横浜大学・涌井教授/東邦大学・長谷川教授/埼玉大学・浅枝教授/東洋大学・松浦教授/群馬大学・清水教授/日本大学・葉山准教授/応用生態学研究所/環境文化創造研究所/千葉県立中央博物館/兵庫県立コウノトリの郷公園・よこはま動物園/農村工学研究所/日本雁を保護する会/利根運河の生態系を守る会/(財)埼玉県生態系保護協会/東葛自然と文化研究所/NPO法人ラー・パン千葉ネットワーク/ちば生物多様性県民会議/里山シンポジウム実行委員会/こども動物自然公園/(社)埼玉県農林公社/鴻巣の環境を考える会/川島町の自然を守り育む会/わたらせ未来基金/日本野鳥の会栃木県支部/(財)渡良瀬遊水地アクリメーション振興財団/(財)日本生態系協会