

# Het Bossennoodfonds

**Het Bossennoodfonds, een initiatief van Both ENDS en ITF, verleent lokale of regionale milieuorganisaties in acute nood snelle financiële steun. Aanvragen bereiken het fonds via het directe netwerk. Van Siberië tot Paraguay, van Noord-Canada tot Kalimantan is er al hulp geboden, veelal met goed resultaat.**

Medio 1990 initieerden het International Tree Fund (ITF) en Both ENDS (ENvironment and Development Service) met steun van IUCN NL het Bossennoodfonds (BNF). Dit fonds verstrekt snelle, incidentele financiële ondersteuning voor projecten gericht op de bescherming van het bos en het welzijn van de bewoners in en rond het bos. Het BNF, dat wordt gevoed door particuliere giften, ITF-donateurs en reguliere bijdragen uit het IUCN NL-fondsenprogramma, ondersteunde reeds tientallen lokale organisaties uit de vooral tropische regio's die de acute hulpvraag doorgaven aan het BNF.

In 2006 steunde het BNF een aantal strategische interventies van lokale organisaties met bedragen variërend van 300-3000 euro. Een van die lokale acties was de campagne tegen de bouw van de Indira Sagar Polavaram-dam in Andra Pradesh in India: een megadam met stuwmeer en kanaalsystemen waarvoor naar conservatieve schatting zo'n 200.000 mensen het veld zouden moeten ruimen. Maar liefst 637 km<sup>2</sup>, met daarop 400 dorpen in respectievelijk de deelstaten Chhattisgarh, Andra Pradesh en Orissa, zou onherroepelijk onder water verdwijnen. In dit, voornamelijk beboste, gebied bevindt zich onder andere het Papi-konda Wildlife Sanctuary. Ook andere ecosystemen dreigen te worden getroffen door de radicale ingrepen in het riviersysteem, zoals het benedenstrooms van de dam gelegen Coringa Wild Bird Sanctuary en het 300 km<sup>2</sup> grote Coringa-mangrovebos.

In de aanlooperperiode tot de bouw van de stuwdam overtrad de deelstaatregering van Andra Pradesh wettelijke verplichtingen en voorschriften, in weerwil van protesten van naburige deelstaten. De belangen bij de dam zijn onmiskenbaar groot: de dam dient voor de grootschalige irrigatie en watertoevoer van met name de staalindustrie. Deze dam is onderdeel van een veel groter gepland complex aan dammen en rivierkanaliseringprojecten in het kader van het zogeheten 'river linking'-programma. Met financiële steun van het BNF en inzet van de lokale partners van Both ENDS en IUCN NL maakte professor J.P. Rao de zaak bij het Indiase Supreme Court aanhangig. Met succes. Het Supreme Court stelde Rao in het gelijk, waarop de werkzaamheden, zij het voorlopig, zijn stopgezet. De actie van Rao c.s. ondersteunt de brede protesten tegen de dam en hieraan gelieerde projecten onder de lokale inheemse bevolking. Opmerkelijk is wel dat in India niet zozeer de gevestigde natuurbescherming- en ontwikkelingsorganisaties in het geweer komen tegen dergelijke infrastructurele projecten, maar dat het vooral de grassroot-organisaties zijn die het voortouw nemen. Deze ontwikkeling onderstreept het belang van de

door het BNF en de IUCN NL-fondsen geboden *small grants* voor organisaties als deze die strategisch en effectief weten te opereren, veelal met brede lokale steun.

*Paul Wolvekamp*

Both ENDS, mede namens ITF ([www.itf.nl](http://www.itf.nl))



Nevelwoud. Foto: Jan Jansen