

কুতুবদিয়া দ্বীপে লবণাক্ততা মোকাবেলার অভিজ্ঞতা: লবণাক্ত এলাকায় সুপেয় পানির বিকল্প ব্যবস্থাসমূহ

কুতুবদিয়া দ্বীপের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি

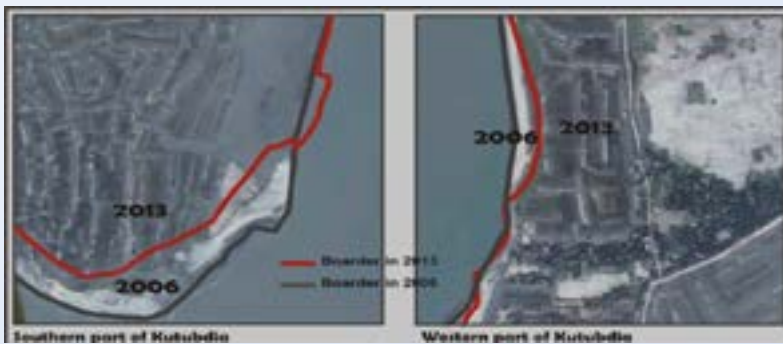
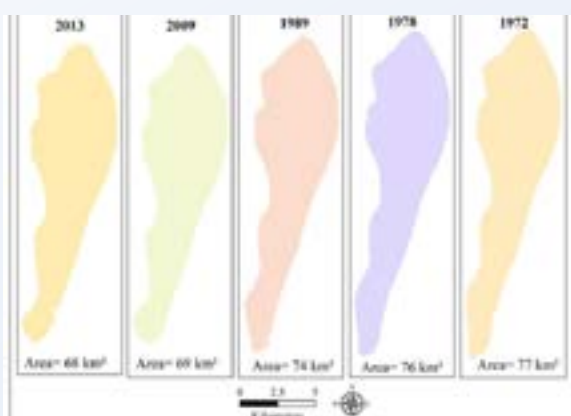
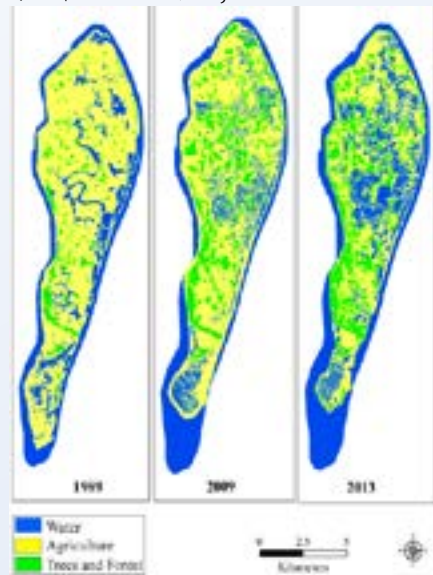
অন্যতম একটি জেলা কক্ষবাজার। এই জেলার ৮টি উপজেলার মধ্যে একটি হচ্ছে কুতুবদিয়া, বাংলাদেশের একটি ব-দ্বীপ। এর চার পাশেই রয়েছে বঙ্গোপসাগর। কুতুবদিয়া জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে সৃষ্টি নানা সংকটের কারণে একটি অন্যতম বিপন্ন এলাকা। মৌসুমী জলোচ্ছাস আর সাগরের উচ্চতা বৃদ্ধির কারণে দিন দিন কমে যাচ্ছে এর আয়তন। ২০০৭ সালের একটি হিসাব থেকে জানা যায়, এক সময় এই দ্বীপের আয়তন ছিল প্রায় ২৫০ বর্গ কিলোমিটার, গত ১০০ বছরে এর প্রায় ৭০ ভাগেরও বেশি এলাকা হারিয়ে গেছে সমন্বয় গর্ভে। বর্তমানে এর আয়তন প্রায় ৬৫ বর্গ কিলোমিটার। এর মোট জনসংখ্যা প্রায় ১২৫২৭৯ জন, অর্থাৎ প্রতি বগকিলোমিটার এলাকায় এখনে বসবাস করে প্রায় ২ হাজার জন! প্রতি বর্গ কিলোমিটারে ঘন বসতির জাতীয় হার প্রায় ১১৫০ জন। এই এলাকার শতকরা ৬০ ভাগেরও বেশি মানুষ অন্যত্র স্থানান্তরিত হয়ে গেছে। কক্ষবাজারে জেলা সদরসহ এমন কোনও এলাকা পাওয়া যাবে না যেখানে কুতুবদিয়া পাড়া নামের কোনও গ্রাম নেই। মূলত কুতুবদিয়া থেকে স্থানত্যাগকারীরাই এইসব এলাকার বসতি স্থাপন করেছে। এই দ্বীপে এখন শুধু তারাই বসবাস করে, যাদের অন্যত্র যাওয়ার সঙ্গতি বা সাম্যর্থ্য নাই।



কুতুবদিয়া দ্বীপে লবণাক্ততার প্রকোপ

উপরের চিত্রে দেখা যায় গত প্রায় ২১ বছরে কুতুবদিয়ার আয়তন কমে গেছে প্রায় ৯ কিলোমিটার। অর্থাৎ প্রতিবছর প্রায় আধা বগকিলোমিটার এলাকা সাগরের গর্ভে চলে যাচ্ছে। কুতুবদিয়া দ্বীপটি কিভাবে ধীরে ধীরে পানির নিচে কমে যাচ্ছে, কিভাবে এর কৃষি জমিতে লবণাক্ত পানির পরিমাণ বাড়ছে তার একটি স্পষ্ট ধারণা পাওয়া যেতে পারে নিচের এই চিত্রটি থেকে :

এই চিত্রটি জানাচ্ছে যে, ১৯৭২ সালে



দ্বীপটির কৃষি জমির পরিমাণ ছিল ৫৯.৫১

বগকিলোমিটার এবং তাতে ১৯.৯৫

বগকিলোমিটার এলাকা ছিল লবণ পানি।

২০১৩ সালে এসে দেখা যায় দ্বীপের কৃষি জমির আয়তন হয়ে গেছে ৩৬.২৯ বর্গ কিলোমিটার এবং লবণ পানির দখলে চলে গেছে ৩৫.৩ বর্গ কিলোমিটার। অর্থাৎ কৃষি জমি কমে গেছে অর্ধেক এবং লবণ পানির দখলে গেছে দ্বিগুণ এলাকা। জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে সমন্বয় পৃষ্ঠের উচ্চতা বৃদ্ধি, ঘন ঘন জলোচ্ছাস, আকর্ষিক বন্যা, ঘূর্ণিঝড় ইত্যাদি নানা কারণে কুতুবদিয়া এলাকায় লবণাক্ততার প্রকোপ দিন দিন বাড়ছে।

(তথ্যসূত্র: Munshi Khaledur Rahman: Environmental and social vulnerabilities and livelihoods of fishing communities of Kutubdia island, Bangladesh, August 2015, Kent State University)

জলবায়ু অভিযোজনে কোস্ট ট্রাস্টের প্রয়াস

বিশুদ্ধ পানি সরবরাহের বিশেষ কর্মসূচি

জলবায়ু পরিবর্তনের ফলে বাংলাদেশ বিশেষ অন্যতম ক্ষতিগ্রস্ত দেশ। জলবায়ু পরিবর্তন এবং এর ফলে আঘাত অবশ্যভাবী বাস্তবতা। কোস্ট ট্রাস্ট কৃতৃবিদ্যার মানুষকে জলবায়ু পরিবর্তন মোকাবেলা তথা জলবায়ু অভিযোজনে সক্ষম করে তোলার জন্য বিভিন্নভাবে চেষ্টা করে যাচ্ছে।

লবণ্ডু পানিতে চাষ করা যায় এবং আকর্ষিক বন্যায় ক্ষতিগ্রস্ত হয় না বা কম ক্ষতিগ্রস্ত হয়না এমন কিছু শয় -শাক-সবজি এবং মাছের সঙ্গে কৃতৃবিদ্যাবাসীকে পরিচিত করার জন্য কোস্ট ট্রাস্ট একটি বিশেষ লিফলেট ও প্রচারণ চালায়। এই লিফলেটে জলবায়ু পরিবর্তন পরিস্থিতি মোকাবেলা করতে সক্ষম এমন বেশ কিছু মাছ, শয় এবং শাক-সবজির উপকারিতা এবং তাদের চাষাবাদের কোশল সহজ ভাষায় সচিত্র তুলে ধরা হয়।

কৃতৃবিদ্যায় জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব বা প্রাকৃতিক দুর্ঘোগ মোকাবেলায় স্থানীয় জনগণের প্রস্তুতি নিয়ে কৃষক, জনপ্রতিনিধি, নারী, বৃদ্ধ, চিকিৎসক, শিক্ষকসহ বিভিন্ন শ্রেণী পেশার মানুষের সঙ্গে উত্তর ধূরং ইউনিয়নে ২০১৪ সালের ৮ মার্চ একটি মতবিনিময় সভার আয়োজন করে কোস্ট ট্রাস্ট। স্থানীয়



জলবায়ু অভিযোজনে কোস্ট ট্রাস্টের প্রচারণা ও তার প্রভাব

জলবায়ু অভিযোজনের কোশল হিসেবে স্থানীয়ভাবে বিভিন্ন কর্মসূচি বাস্তবায়নের জন্য স্থানীয় জনসাধারণকে উদ্বৃদ্ধ করার চেষ্টা করছে কোস্ট ট্রাস্ট। কোস্ট ট্রাস্ট যেসব বিষয়ে এলাকাবাসীদেরকে পরামর্শ দিয়ে আসছে সেগুলোর মধ্যে উল্লেখযোগ্য হলো:

বসতবাড়ি উচু করণ এবং লবণ্ডুতা সহিষ্ণু শয় চাষ।

বসতভিটা উচুকরণ:

সাম্প্রতিককালে দেখা যাচ্ছে যে, সাগরের পানি স্বাভাবিক জোয়ারের চেয়ে ৫-৬ ফুট, কখনও বা তার ও বেশি উচ্চতায় আঘাত হচ্ছে। ফলে বেড়িবাধ ভেঙ্গে কিংবা তার উপর দিয়ে পানি প্রবেশ করে কৃষি জমি ও বসতভিটা তলিয়ে যায়। গত পাঁচ বছরে বন্যায় সর্বোচ্চ যে পরিমাণ পানি হয়েছে তার থেকে অন্তত ৩ফুট বেশি উচু করে বসত ভিটা তৈরি করার জন্য এলাকার লোকজনকে পরামর্শ দেওয়া হয়েছিল, তারই ধারাবাহিকতায় সমৃদ্ধ কর্মসূচি এলাকায় (উত্তর ধূরং) ২০১৪-২০১৬ পর্যন্ত ২৪৫টি বসত উচু করা হয়। এই তিনি বছর তারা জলোচ্ছাসের প্রকোপ থেকে নিজেদের ঘর-বাড়ি রক্ষা করত পারছেন। প্রায় ৪০টি ট্যালেটও উচু করা হয়, এখন জোয়ারের পানি চুকলেও এক্ষত্রে সমস্যা হচ্ছে না। গবাদি পশু-পাখিও রক্ষা পাচ্ছে। বর্তমানে উচু ভিটাতে পুঁই শাক, কলমি শাক, মিষ্টি কুমড়া, লাউ, সীমসহ বিভিন্ন জাতের সজির চাষ হচ্ছে। এ উদ্যোগের ফলে নিজেদের চাহিদা মিটানোর পাশাপাশি এখন বিভিন্ন ধরনের সবজি চাষ করছে।

জনসাধারণের মতামতের ভিত্তিতে দুর্ঘোগ মোকাবেলায় ঢিকে থাকার জন্য কিছু কোশল ও কর্মসূচি গ্রহণ করা হয়। মতবিনিময় সভায় লিফলেটের বিষয় সমূহ নিয়ে আলোচনা করা হয় এবং এলাকাবাসীর নিকট লিফলেট বিতরণ করা হয়। সভায় অংশ গ্রহণকারীদের পক্ষ থেকে রাস্তা উচুকরণ, নলকুপ স্থাপন এবং বেড়িবাধ উচু করার প্রয়োজনীয়তার কথা তুলে ধরা হয়।

ক্ষতিগ্রস্ত বেড়িবাধ সংস্কারেও জোরালো দাবি উঠে আসে।

কোস্ট ট্রাস্ট দুইভাবে কৃতৃবিদ্যার জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে ক্ষতিগ্রস্ত এবং বিপন্ন মানুষের প্রয়োজনে সাড়া দিয়ে যাচ্ছে। প্রথমত জলবায়ু অভিযোজনে তাদের সক্ষমতা বাড়ানোর জন্য বিভিন্ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন এবং তাদের প্রয়োজন ও দাবির কথা তুলে ধরতে স্থানীয় ও জাতীয় পর্যায়ে অধিপরামর্শ কার্যক্রম পরিচালনা।

উপকূলীয় এলাকায়, বিশেষ করে কৃতৃবিদ্যায় বাধ সংস্কার এবং বাধ নির্মাণের দাবিতে কোস্ট ট্রাস্ট স্থানীয়, জাতীয় ও সংসদ পর্যায়ে বেশ কয়েকটি মানব বন্ধন, সংবাদ সম্মেলন ও সেমিনারের আয়োজন করেছে।

রোয়ানুর ফলে সাগরের জোয়ারের পানিতে উত্তর ধূরং ইউনিয়নের ৭০% বাড়ি-ঘর পানিতে তলিয়ে যায়, পাশাপাশি জলাবদ্ধতা বিশুদ্ধ খাবার পানির সংকটে তৈরি করে। কোস্ট ট্রাস্ট জার্মানিতে তৈরি পানি বিশুদ্ধকরণ মেশিনের মাধ্যমে উত্তর ধূরং ইউনিয়নের ৬০০ পরিবারের মধ্যে ২ সপ্তাহ ধরে সুপেয় পানি সরবরাহ করে। কোস্ট ট্রাস্ট নিজস্ব অর্থায়নে প্রায় ২ লাখ ৬০ টাকা ব্যয়ে একটি মেশিন সংগ্রহ করে এবং অন্য আরেকটি মেশিন কোস্টকে সরবরাহ করে নরওয়ে ভিত্তিক অস্তর্জাতিক সংস্থা স্ট্রাই ফাউন্ডেশন। মেশিনগুলো দিয়ে পুরুরের পানিকে বিশুদ্ধ করে তা খাবার উপযোগী করা হয়। দুর্ঘোগের সময় প্রয়োজনে কাজে লাগানোর জন্য কোস্ট ট্রাস্ট এই মেশিন দুটো তৈরি রেখেছে।



এসব অধিপরামর্শমূলক কার্যক্রমে কোস্ট ট্রাস্ট সবসময় স্থানীয় জনসাধারণ, নীতি প্রণয়নকারী এবং বাস্তবায়নকারীদের অংশগ্রহণ ও সম্পৃক্ততা নিশ্চিত করেছে।

উত্তর ধূরং ইউনিয়নের বিপন্নতা এবং সমৃদ্ধি কর্মসূচি

কৃতৃবিদ্যা উপজেলায় উত্তর ধূরং ইউনিয়ন ছয়টি আর্থ-সামাজিক নানা সূচকে বেশ স্পষ্টভাবেই পিছিয়ে আছে। এই এলাকার জনগণের জীবনযাত্রার মান হতাশা ব্যঙ্গক। উত্তর ধূরংয়ের পিছিয়ে পড়া মানুষদের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়নে কোস্ট ট্রাস্ট বিভিন্ন উন্নয়নমূলক কর্মসূচি বাস্তবায়ন করছে। পল্লী সহায়ক ফাউন্ডেশনের সহযোগিতায় কোস্ট ট্রাস্ট ২০১৪ সাল থেকে উত্তর ধূরং ইউনিয়নে বাস্তবায়ন করছে সম্পদ ও সক্ষমতা বৃদ্ধি (সমৃদ্ধি) শীর্ষক একটি প্রকল্প বাস্তবায়ন করছে। প্রকল্পটির পুরো ইংরেজি নাম Enhancing Resources and Increasing Capacities of Poor Households towards Elimination of their Poverty.

এই প্রকল্পটির আওতায় এই পর্যন্ত ১০টি সমৃদ্ধ বাড়ি প্রতিষ্ঠা করা হয়েছে। সমৃদ্ধ বাড়িটিতে কমপক্ষে দুটি গাভী থাকবে, ছাগল থাকবে। এছাড়াও বাড়িগুলোতে সবজি চাষ, হাঁস-মূরগি ও করুতর পালন হবে, ফলের ও কিছু ঔষধি গাছ থাকবে, স্বাস্থ্য সম্পত্তি পায়খানা ও বিশুদ্ধ খাবার পানির ব্যবস্থা থাকবে।

এছাড়াও প্রকল্পটির আওতায় নলকুপ স্থাপন করা হয়েছে ৩টি, প্রাতিষ্ঠানিক ট্যালেট করা হয়েছে ৩টি, ২০টি কালভার্ট নির্মাণ করা হয়েছে, ২টি বাঁশের সাকে নির্মাণ করা হয়েছে, প্রায় ৮ হাজার মানুষকে দেওয়া হয়েছে বিভিন্ন স্বাস্থ্য সেবা, ৪৫টি শিক্ষা সহায়তা কেন্দ্রের মাধ্যমে ১৩৫০ জন শিক্ষার্থীকে পড়াশোনার বিশেষ সহায়তা প্রদান করা হয়েছে। প্রায় ৫ হাজার শিশুর মধ্যে পুষ্টি কণ নামের বিশেষ ভিটামিনযুক্ত পাওড়ার বিতরণ করা হয়েছে।

ঘূর্ণবাড়ি রোয়ানুর ক্ষতি এবং কৃতৃবিদ্যায় কোস্ট ট্রাস্টের কার্যক্রম:

গত ২১মে ঘূর্ণবাড়ি রোয়ানুর আঘাতের ফলে কৃতৃবিদ্যায় ৬টি ইউনিয়নের মধ্যে ২টি ইউনিয়নে ব্যাপক ক্ষতি হয়। এই ক্ষয়ক্ষতি কমানোর পূর্ব প্রস্তুতি হিসেবে এবং পরে পুনর্বাসনের জন্য কোস্ট

ট্রাস্ট নিজস্ব অর্থায়নে বেশ কিছু কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে। কোস্ট ট্রাস্ট ২০মে রাতেই সবাইকে আশ্রয় কেন্দ্রে আশ্রয় নেওয়ার জন্য প্রচারণ চালায়। এলাকার অধিবাসীদের বড় একটি অংশই আশ্রয় কেন্দ্রে অবস্থান নেওয়ায় কোন প্রাণহানি ঘটেন। উত্তর ধূরং ও আলী আকবর ডেইল ইউনিয়নের ১২টি আশ্রয় কেন্দ্রে প্রায় ২ হাজার পরিবারের মধ্যে ২ হাজার প্যাকেট শুকনো খাবার বিতরণ করে। প্রতিটি প্যাকেটে ছিল চিড়া, গুড়, বিস্কিট ও পানি।

উত্তর ধূরং ও আলী আকবর ডেইল ইউনিয়নের পুরুরগুলো সাগরের লবণ্ডু পানিতে প্লাবিত হয়ে ব্যবহারের অনুপযোগী হয়ে পড়ে। কোস্ট ট্রাস্ট সেচের মাধ্যমে ৫৪টি পুরুরের লবণ পানি অপসারণ করে। এর সুবিধা পাচ্ছে প্রায় ২০ হাজার পরিবার। এখানকার বেশিরভাগ নলকুপগুলো খোলা জায়গায় বসানোর কারণে মহিলারা গোসল করতে না পারায় চর্মরোগসহ নানাবিধ সমস্যা দেখা দেয়, যথাযথ গোপনীয়তা ও পর্দা রক্ষ করে মহিলাদের গোসল করার সমস্যা হচ্ছিল। ফলে বিশেষ করে মহিলাদের অনুরোধে কোস্ট ট্রাস্ট ২০টি গভীর নলকুপের পাশে টিনের বেরা দিয়ে দেয়। পানি বাহিত রোগ বালাই প্রতিরোধে চিকিৎসক, স্বাস্থ্য সহকারী ও স্বাস্থ্য সেবিকাদের মাধ্যমে বিনামূলে প্রাথমিক স্বাস্থ্য সেবা প্রদান করা হয়।

এছাড়াও ব্র্যাকের সহযোগিত

লবণক্ত বা পুরুরের পানিকে বিশুদ্ধ পানিতে রূপান্তর করার পদ্ধতি সাতক্ষীরার অভিজ্ঞতা

সাতক্ষীরা জেলায় লবণক্ত পানিকে সুপেয় পানিতে পরিণত করার বিভিন্ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন করছে সাতক্ষীরা উন্নয়ন সংস্থা, নওয়াবেকি গণমুখী ফাউন্ডেশন এবং উদয়ন বাংলাদেশ। কুতুবদিয়ায় উপজেলায় এসব পদ্ধতির বাস্তবায়ন সভাব্যতা যাচাইয়ের উদ্দেশ্যে সম্প্রতি কোস্ট ট্রাস্টের একজন সহকর্মী সরেজমিনে বেশ কিছু পদ্ধতি দেখে আসেন। প্রচলিত পদ্ধতিগুলোর ইতিবাচক দিক যেমন আছে, তেমনি আছে কিছু সীমাবদ্ধতাও। নিচের ছকে সংক্ষেপে সাতক্ষীরায় লবণক্ত পানিকে সুপেয় পানিতে পরিণত করার পদ্ধতিগুলোর সংক্ষিপ্ত বিবরণ তুলে ধরা হলো:



বিনয়োগ/কার্যক্রম	ধরণ	সুপেয় পান উৎপাদন	সুবিধা	অসুবিধা
<u>পানি সরবরাহ পাস্প</u> <u>লবণক্ত পানি থেকে সুপেয়</u> <u>পানিতে রূপান্তর করা যাবে।</u> <u>ধরচের পারমাণ ৩০ লক্ষ</u> <u>টাকা</u>	<u>ঘন্টায় - ১.৫০ লিটার</u> <u>ডিজেল, মাইল-৫০০</u> <u>মিল, প্রতি ঘন্টায় ধরচ</u> <u>২০০ টাকা</u>	<u>ঘন্টায় - ১০০০</u> <u>লিটার প্রতি</u> <u>লিটার পানির</u> <u>ধরচ ২০ পরসা</u>	<u>লবণক্ত পানিকে</u> <u>সুপেয় করতে</u> <u>পারে</u>	<u>আধিক মূলধন আটাতে হয়</u>
<u>পডস এড ফিল্টার</u> <u>পুরুরের পানিকে সুপেয়</u> <u>পানিতে পরিণত করে।</u>	<u>পাকা ট্যাংক নির্মাণ, পাথর</u> <u>ও সিলিকন বালি সহ ধরচ</u> <u>২ লক্ষ টাকা।</u>	<u>ঘন্টায় ১ হাজার</u> <u>লিটার</u>	<u>হাইক পানিকে</u> <u>সম্প ধরচে সুপেয়</u> <u>পানি করা যায়</u>	<u>পুরুরের গভীরতা থাকতে</u> <u>হবে।</u>
<u>কাম্পানাট লেভেল</u> <u>রেইনওয়াটার হার্ডেন্সিং</u>	<u>১০ হাজার লিটারের</u> <u>প্লাস্টিক ট্যাংকের ধরচ ১</u> <u>লক্ষ ৭০ হাজার টাকা</u>	<u>বাষ্টর উপর</u> <u>নিউরশাল</u>	<u>পানি মজবুদ থাকে</u>	<u>পানিতে পোকামাকড় জন্মালে</u> <u>রোগবালাই ছড়াবে</u>
<u>হার্ডসহোল্ড লেভেল</u> <u>রেইনওয়াটার হার্ডেন্সিং</u>	<u>১০ হাজার লিটারের ১টি</u> <u>প্লাস্টিক ট্যাংক</u> <u>হচেছে ১ লক্ষ টাকা</u>	<u>বাষ্টর উপর</u> <u>নিউরশাল</u>	<u>পানি মজবুদ থাকে</u>	<u>পানিতে পোকামাকড় জন্মালে</u> <u>রোগবালাই ছড়াবে</u>

যোগাযোগ:

মো. ফজলুল হক, মো. মজিবুল হক মনির, তারিক সাঈদ হারুন
কোস্ট ট্রাস্ট

প্রধান কার্যালয়: বাড়ি ১৩, রোড ২, শ্যামলী, ঢাকা ১২০৭
ফোন: +৮৮০২ ৮১২৫১৮১, ৯১১৮৪৩৫



COAST The Coastal Association for
Social Transformation Trust