

জলবায়ু এবং দুর্যোগ ঝুঁকি অর্থাৎ বিষয়ে  
বাংলাদেশের জন্য একটি নির্বাহী শিক্ষামূলক কর্মসূচি

৩য় দিন: বাংলাদেশ প্রেক্ষাপট

বাংলাদেশ নির্বাহী শিক্ষামূলক কর্মসূচি

# ব্যবহারিক অনুশীলন: একটি DRF পোর্টফোলিও

Disaster Risk Financing  
& Insurance Program



Global Shield  
Financing Facility



# এই সেশনের উদ্দেশ্য কী?

# 1

বন্যা-প্রবণ জেলার  
জন্য একটি  
কাল্পনিক DRF  
পোর্টফোলিও  
ডিজাইন করা।

# 2

আগের সেশন  
থেকে শেখা তথ্য  
ব্যবহার করে বিভিন্ন  
আর্থিক যন্ত্র  
একত্রিত করা, যাতে  
একটি উপযুক্ত  
আর্থিক সুরক্ষা  
ব্যবস্থা প্রদান করা  
যায়।

# প্রসংগ

আমরা সেশনটি শুরু করেছি ২০২৪ সালে এক বন্যা ঘটনার সঙ্গে, যা ১ বিলিয়ন টাকার ক্ষতি করেছে। এগুলোকে ব্যবহুল এবং বিরল ঘটনা হিসাবে বিবেচনা করা যেতে পারে।



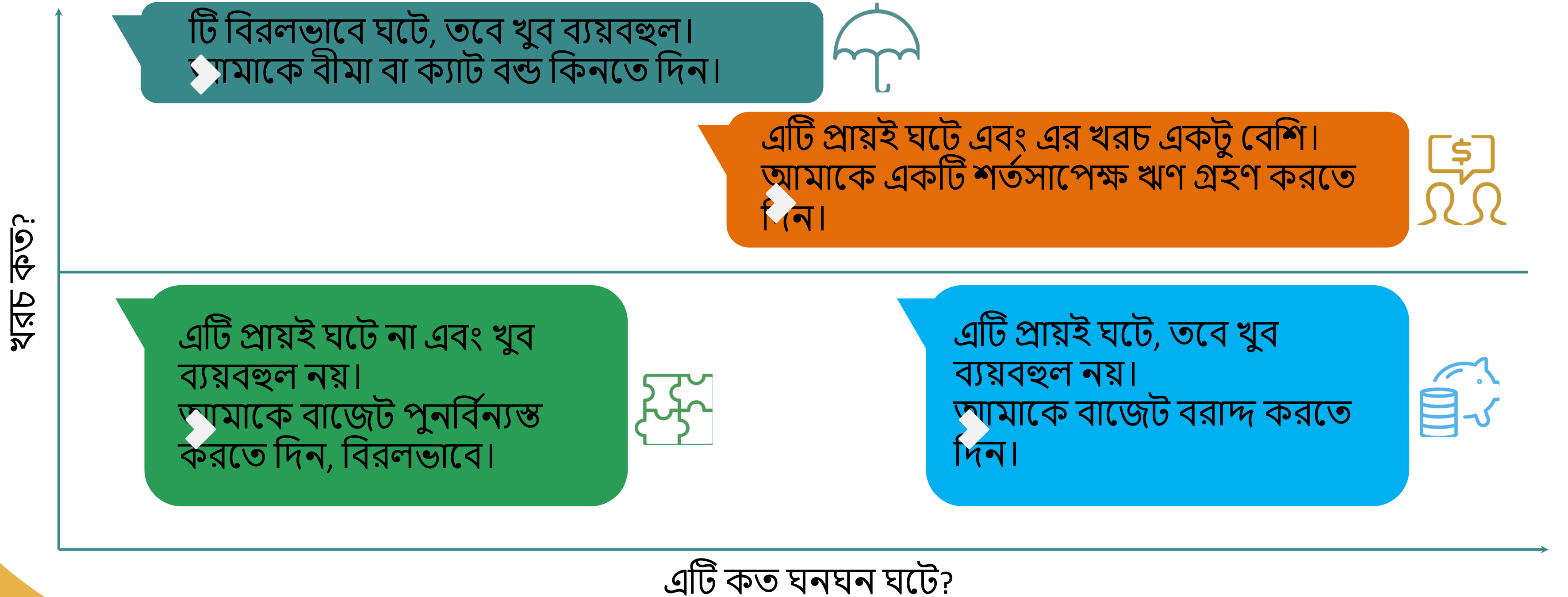
আপনি যা শিখেছেন তা নিয়ে ভাবুন, এবং যদি আপনি বিভিন্ন যন্ত্র (আপনার বাজেট, ক্রেডিট লাইন, বীমা সমাধান) ব্যবহার করতে যান, তাহলে আপনি বিভিন্ন যন্ত্রের মাধ্যমে কতটুকু তহবিল সংগ্রহ করার প্রত্যাশা করবেন এবং কেন তা কী?



এই প্রোগ্রামটি ডিজাইন করার সময় সময়োপযোগীতার নীতিটি বিবেচনা করুন। সাধারণত, জরুরি প্রতিক্রিয়ার জন্য তাত্ক্ষণিকভাবে ছোট পরিমাণ তহবিল প্রয়োজন হয় এবং মেরামত ও পুনর্গঠনের জন্য বড় পরিমাণ প্রয়োজন। এটি কি বিভিন্ন

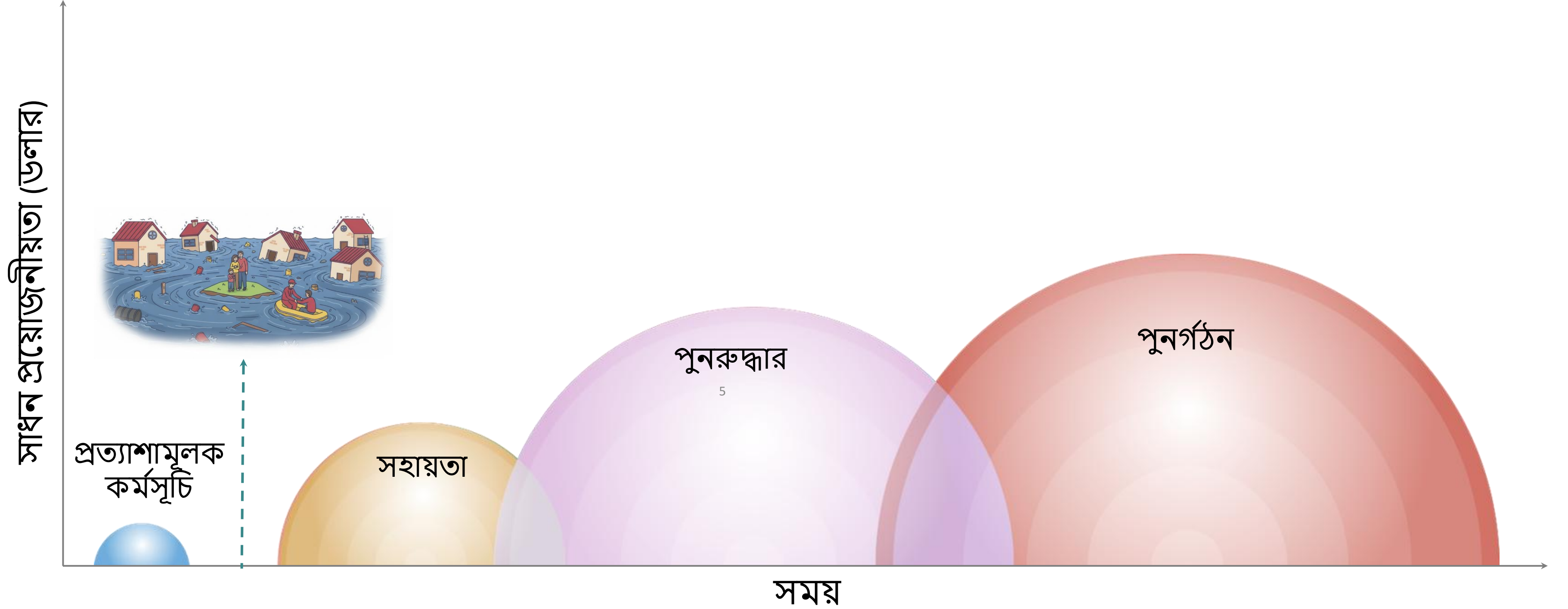
# রিক্যাপ- রিস্ক লেয়ারিং

বিভিন্ন ধরনের দুর্ঘটনা বিভিন্ন ধরনের আর্থিক যন্ত্রের মাধ্যমে আরও ভালোভাবে অর্থায়ন করা যায়।



# রিক্যাপ – সময়োপযোগিতা

সরাসরি সব তহবিলের প্রয়োজন হয় না।



# নির্দেশাবলী

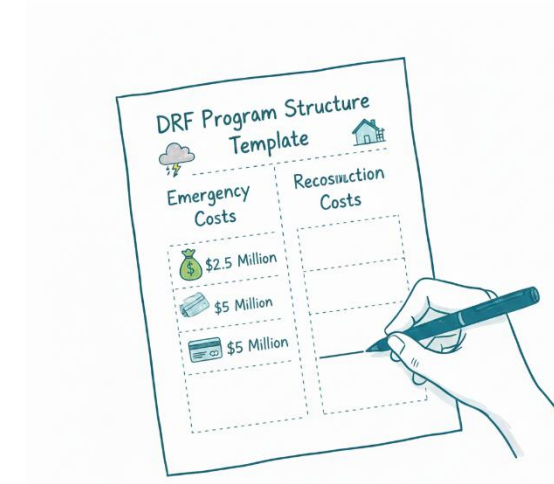
প্রতিটি টেবিলে:



একটি DRF প্রোগ্রাম কাঠামোর টেমপ্লেট গ্রহণ করবে (এর মধ্যে জরুরি প্রতিক্রিয়া খরচ এবং পুনর্গঠন খরচের জন্য বিভিন্ন DRF যন্ত্র বরাদ্দ করার স্থান রয়েছে)।



বন্যার ঝুঁকি বিবেচনা করে এবং পূর্ববর্তী সেশনগুলোতে বিভিন্ন DRF যন্ত্র সম্পর্কে যা শেখা হয়েছে তা মাথায় রেখে তাদের DRF প্রোগ্রামটি সর্বোত্তমভাবে



তাদের চিন্তাভাবনা প্রদর্শন করবে, তাদের নির্বাচিত DRF যন্ত্রগুলির সংমিশ্রণ DRF প্রোগ্রাম টেমপ্লেটে প্রবেশ করিয়ে। এর মধ্যে থাকবে প্রতিটি যন্ত্রের ধরন এবং প্রতিটি যন্ত্র দ্বারা প্রদত্ত আর্থিক সুরক্ষার পরিমাণ।



তারপর প্রতিটি গ্রুপ তাদের DRF প্রোগ্রাম ডিজাইনের যুক্তি ব্যাখ্যা করবে।

# ডিজাইন বিবেচ্য বিষয়সমূহ



কোন কোন DRF  
ইন্সট্রুমেন্ট  
প্রয়োগ করা যেতে  
পারে এবং এগুলো  
কিভাবে একসাথে  
কাজ করবে যাতে  
বন্যার আনুমানিক  
খরচ সর্বোত্তমভাবে  
পরিচালনা করা যায়?

আপনি কিভাবে  
তাৎক্ষণিক  
আর্থিক  
চাহিদাগুলি পূরণ  
করবেন, তুলনায়  
এমন খরচের যা  
সময়ের সাথে  
ভাগ করা যেতে  
পারে?

আপনি কিভাবে  
ছোট এবং কম  
ব্যয়বহুল, যা  
আরও ঘনঘন  
ঘটে, এমন  
ঘটনাগুলির  
তহবিল সংগ্রহ  
করবেন?

আপনি কিভাবে  
বেশি ব্যয়বহুল  
কিন্তু বিরল ঘটনা  
গুলোর তহবিল  
সংগ্রহ করবেন?

যদি আর্থিক  
বছরে একের  
বেশি ঘটনা  
ঘটে তাহলে  
কী হবে?

# DRF প্রোগ্রাম টেমপ্লেট

	জরুরি প্রতিক্রিয়া খরচ	পুনর্গঠন খরচ
রিস্ক ট্রান্সফার (ইন্স্যুরেন্স)		
শর্তসাপেক্ষ অর্থায়ন		
রিস্ক রিটেনশন		

এই টেমপ্লেটের প্রাসঙ্গিক অংশে আপনার DRF ইন্সট্রুমেন্ট গুলো প্রবেশ করান, এবং প্রতিটি ইন্সট্রুমেন্ট দ্বারা প্রদত্ত আর্থিক সুরক্ষার পরিমাণ উল্লেখ করুন।

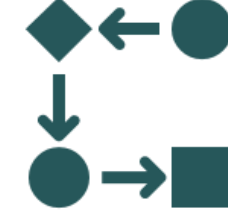
# DRF প্রোগ্রাম ডিজাইনের ফিডব্যাক



কক্ষজুড়ে সাধারণ  
ডিজাইন বিষয়গুলি কী  
ছিল?



বাংলাদেশে একটি DRF  
প্রোগ্রাম ডিজাইন করার  
সময় কারা জড়িত  
হবেন?



বাংলাদেশে একটি  
প্রয়োজনমতো DRF প্রোগ্রাম  
ডিজাইন করার জন্য কি  
চ্যালেঞ্জগুলো রয়েছে?

# ধন্যবাদ

---



Global Shield  
Financing Facility  
Website



Community  
of Practice



LinkedIn  
Group

