



SHS0383 – Instrumentos de Política Ambiental



Política, planejamento e gestão ambiental



Marcelo Montaña

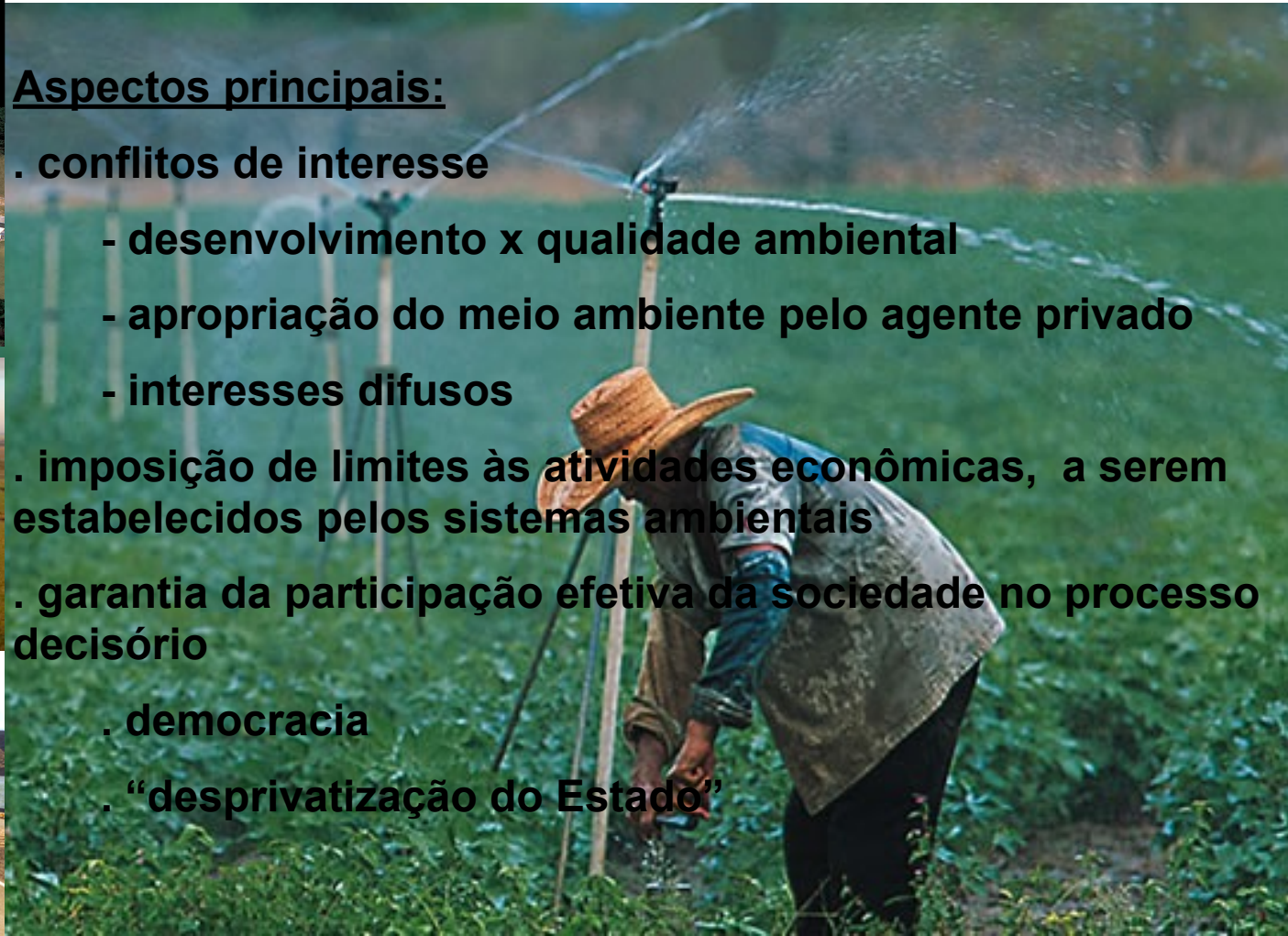


CONTEXTO

Meio ambiente – ação do Poder Público

Aspectos principais:

- . conflitos de interesse
 - desenvolvimento x qualidade ambiental
 - apropriação do meio ambiente pelo agente privado
 - interesses difusos
- . imposição de limites às atividades econômicas, a serem estabelecidos pelos sistemas ambientais
- . garantia da participação efetiva da sociedade no processo decisório
 - . democracia
 - . “desprivatização do Estado”



Bem coletivo x privado



Bem coletivo x privado



Bem coletivo x privado

Externalidades!

**IMPACTOS
AMBIENTAIS**

Gestão ambiental realizada pelo Estado

- . Fundamentada pela necessidade de intervenção do Poder Público sobre a atuação do agente privado, para garantir a disponibilidade (atual e futura) de bens e serviços ambientais
- . O PP pode (e deve) limitar a ação sobre os recursos naturais, a fim de resguardar o equilíbrio ecológico em níveis de qualidade propícios à vida
- . Ação indutora, normativa e fiscalizadora

Política Ambiental

Conjunto de normas, regulamentos, estímulos, sanções e penalidades estabelecidos pelo Poder Público para assegurar a obtenção e manutenção de padrões adequados de qualidade ambiental.



**Política
Ambiental**



**Objetivos
(o quê?)**



**Agentes
(quem?)**

**Instrumentos
(como?)**

Política Nacional do Meio Ambiente (Lei 6.938/81)



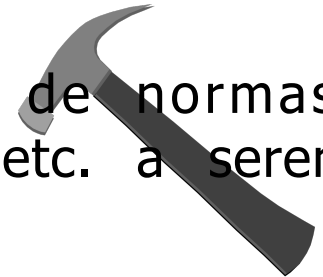
PNMA



Objetivos: “a preservação, melhoria e recuperação da qualidade ambiental propícia à vida, visando assegurar, no País, condições ao desenvolvimento sócio econômico, aos interesses da segurança nacional e à proteção da dignidade da vida humana”.



Instrumentos: estabelecimento de normas, procedimentos, incentivos, padrões etc. a serem verificados para atingir os objetivos.



Agentes: órgãos e instituições que compõem o Sistema Nacional de Meio Ambiente.



Manutenção da qualidade ambiental





**Política
Planejamento
Gestão**



POLÍTICA

PLANOS

PROGRAMAS

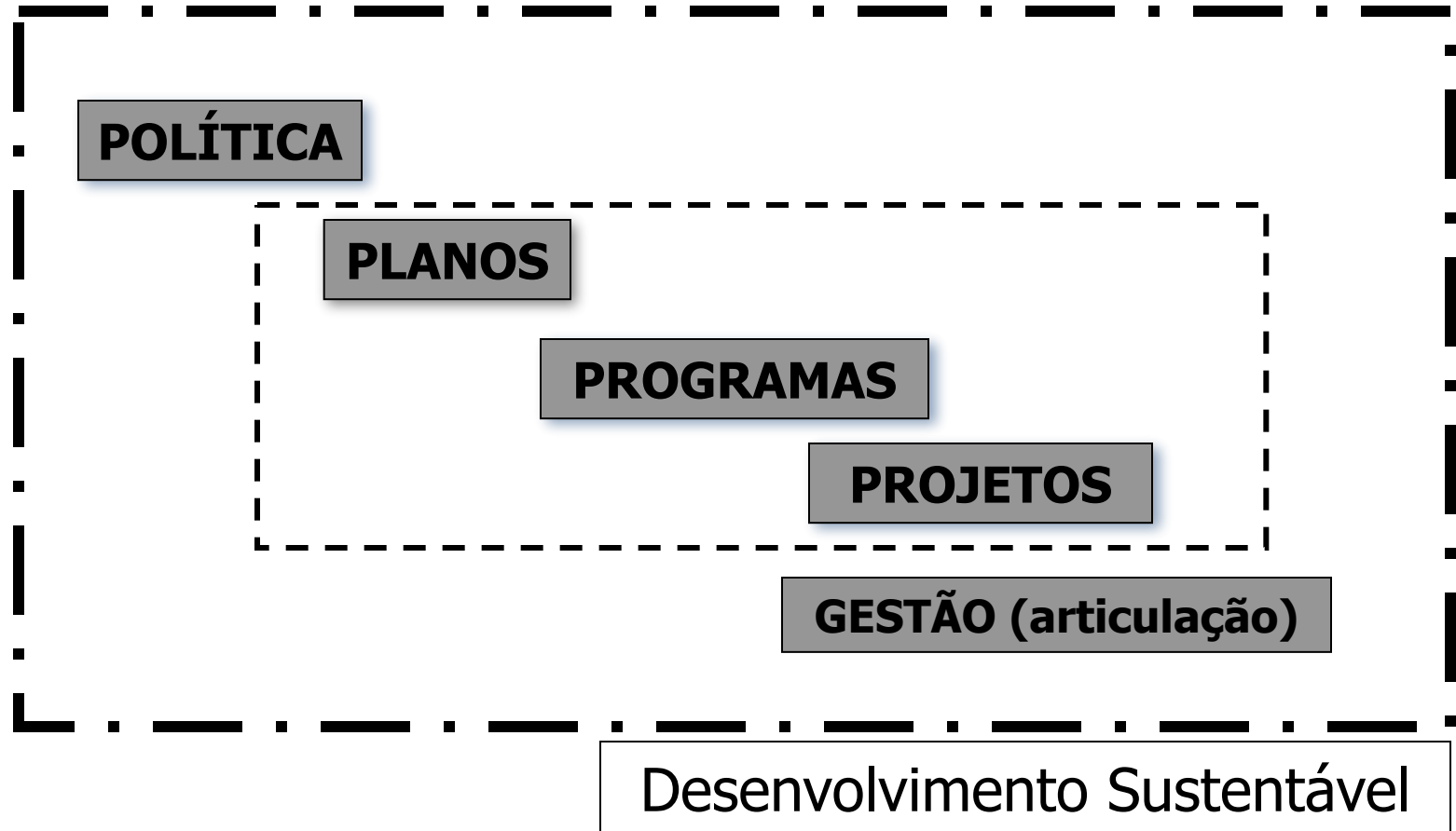
PROJETOS

GESTÃO (articulação)

Desenvolvimento

**Qualidade
ambiental**

Objetivo - sustentabilidade

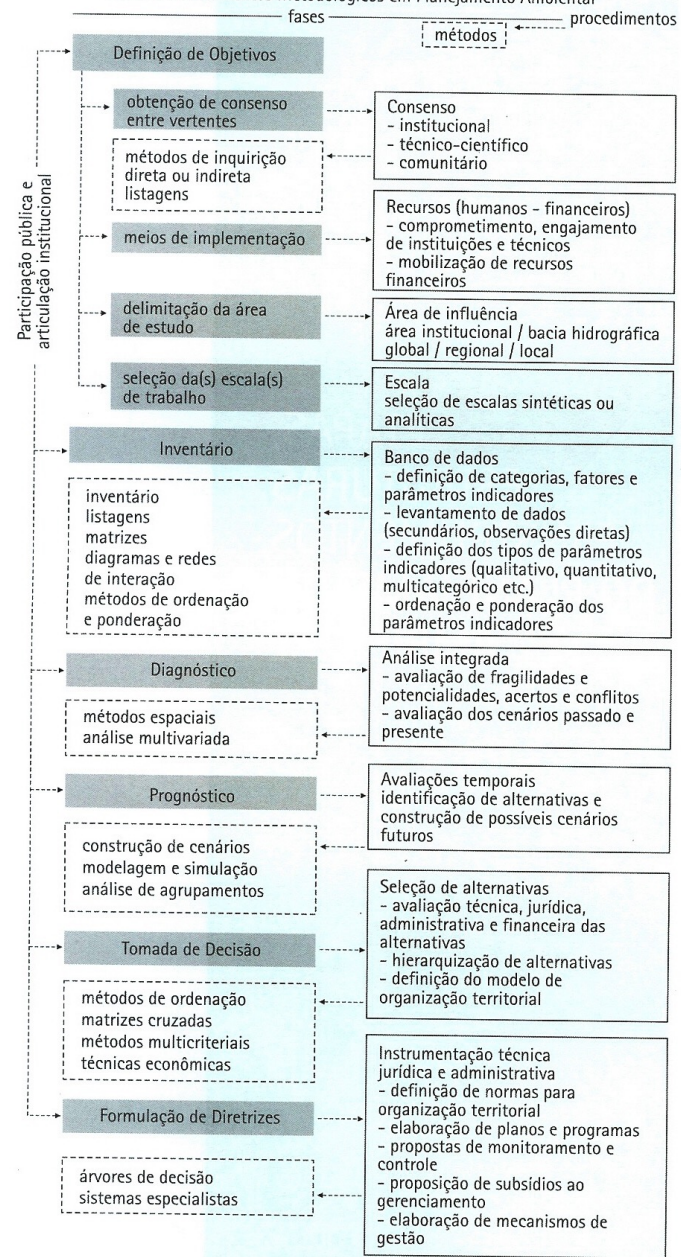




Política Planejamento Gestão

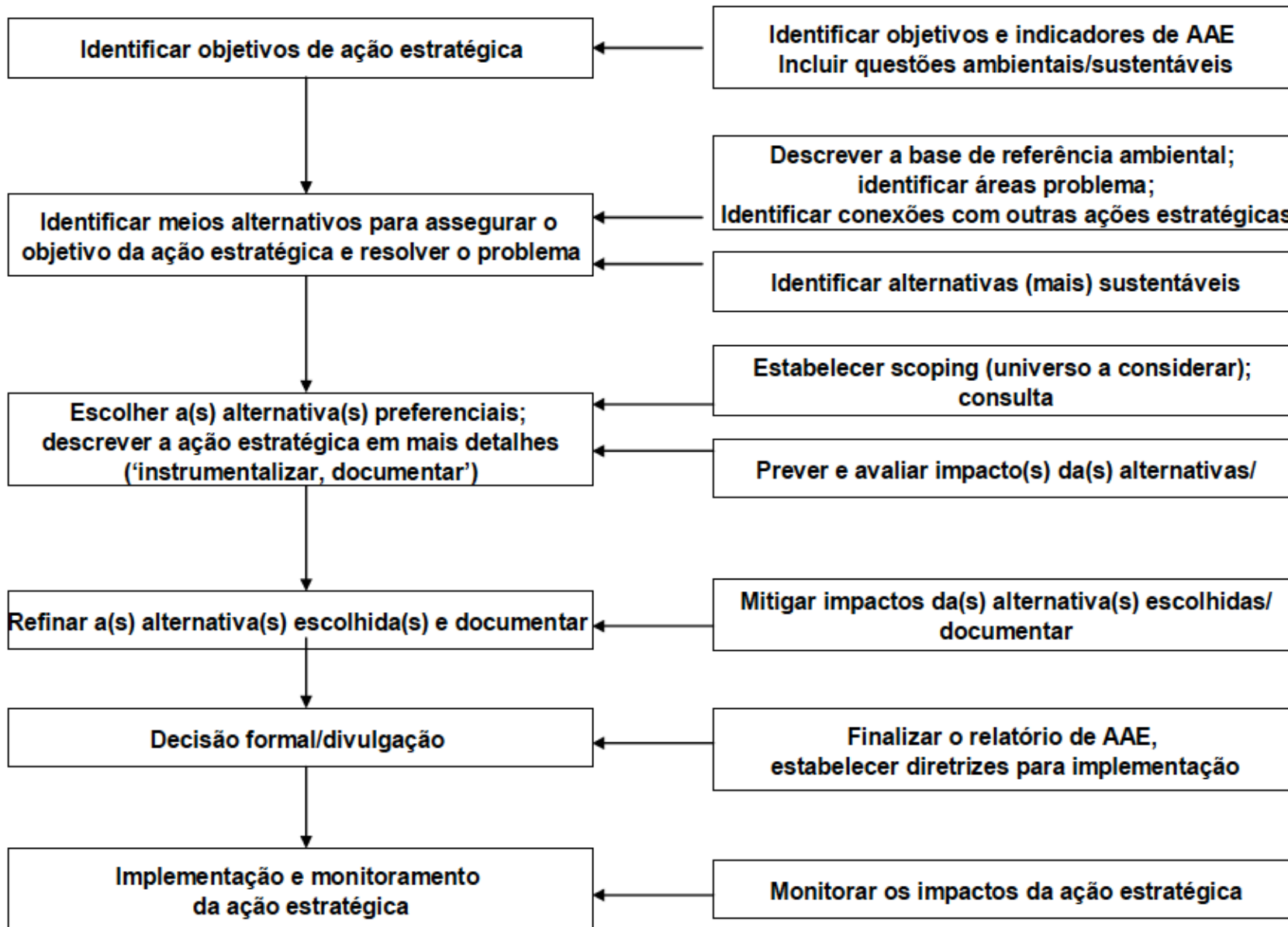


Fases e Procedimentos Metodológicos em Planejamento Ambiental



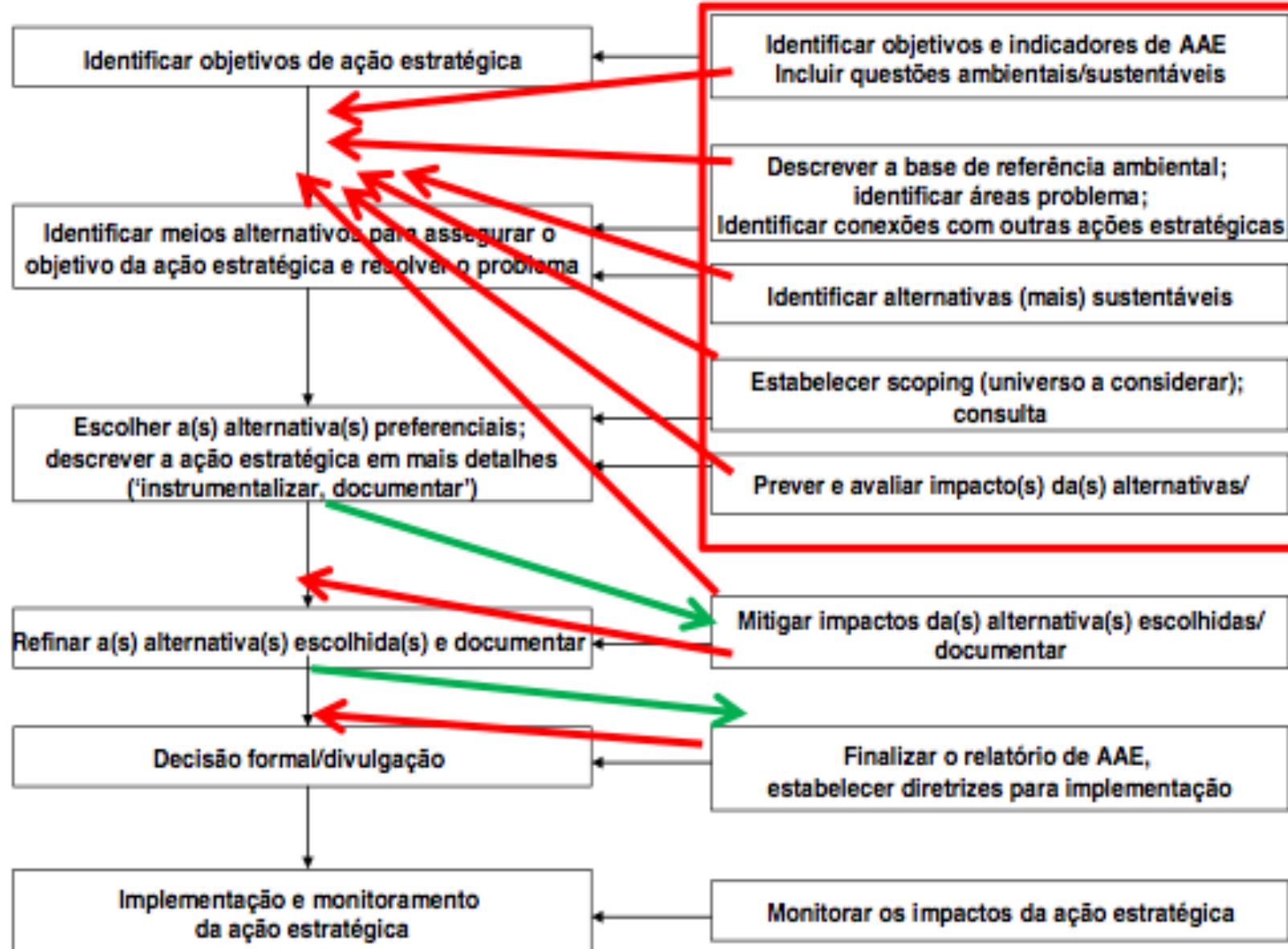
Estruturação de decisão estratégica

Inserção ambiental/sustentável: AAE

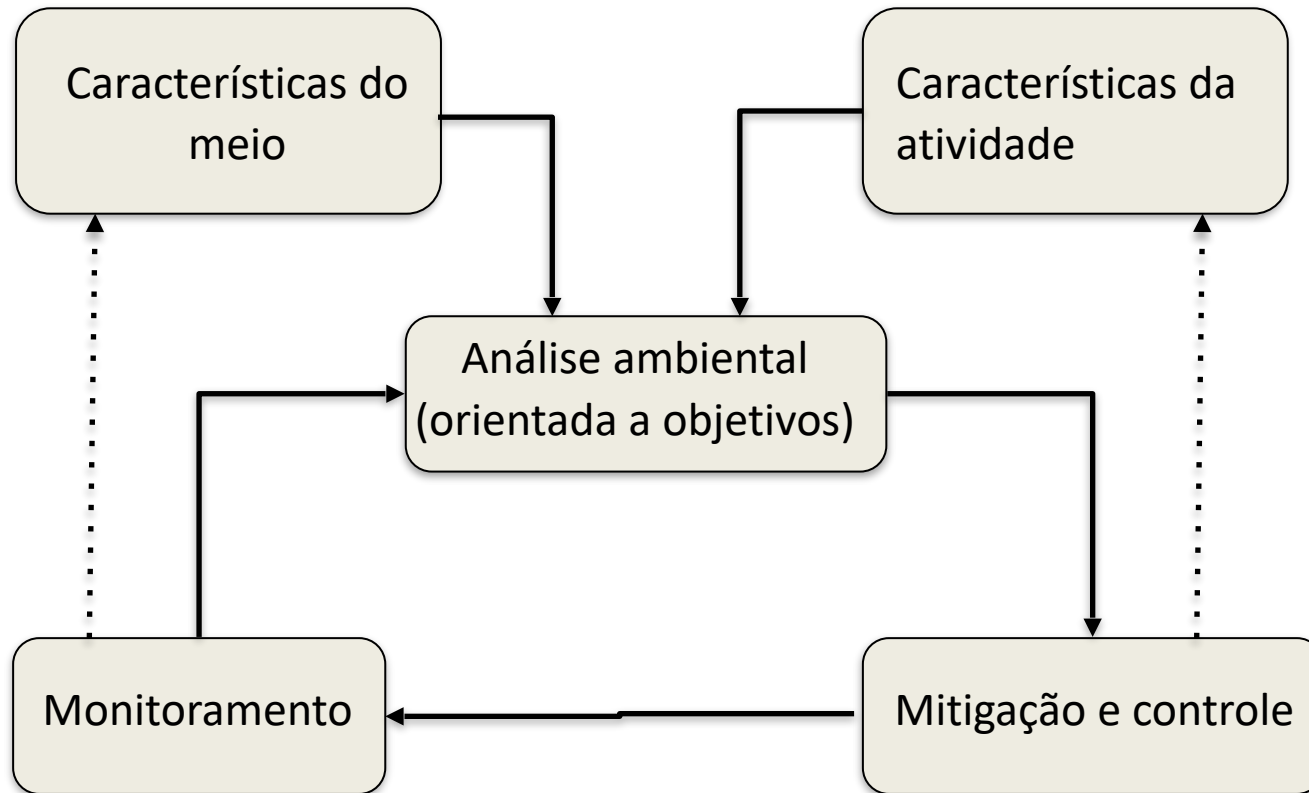


Estruturação de decisão estratégica

Inserção ambiental/sustentável: AAE



Sistema de gestão ambiental



Fonte: modificado de Souza (2000)

Instrumentos

- I. o estabelecimento de padrões de qualidade ambiental;**
- II. o zoneamento ambiental;**
- III. a avaliação de impactos ambientais;**
- IV. o licenciamento e a revisão de atividades efetiva ou potencialmente poluidoras;**
- V. os incentivos à produção de equipamentos e a absorção de tecnologia voltados para a melhoria da qualidade ambiental;**
- VI. a criação de espaços territoriais especialmente protegidos pelo Poder Público;**
- VII. o sistema nacional de informações sobre o meio ambiente;**
- VIII. o Cadastro Técnico Federal de Atividades e instrumentos de defesa ambiental;**



**PNMA e
instrumentos**



Instrumentos

IX. as penalidades disciplinares ou compensatórias ao não cumprimento das medidas de preservação ou recuperação da qualidade ambiental;

X. a instituição do Relatório de Qualidade do Meio Ambiente, a ser divulgado anualmente pelo IBAMA;

XI. a garantia da prestação de informações relativas ao Meio Ambiente, obrigando-se o Poder Público a produzi-las, caso inexistentes;

XII. o Cadastro Técnico Federal de atividades potencialmente poluidoras e/ou utilizadoras dos recursos ambientais;

XIII. instrumentos econômicos, como concessão florestal, servidão ambiental e outros.

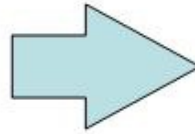


PNMA e instrumentos



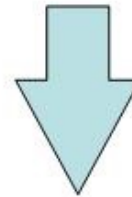
OBJETIVOS

Padrões de Qualidade
Enquadramento



INVENTÁRIO

Sistema de informações
Cadastro fontes
Relatório qualidade M.A.

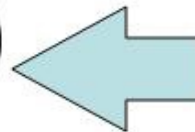


DIAGNÓSTICO

Base de Referência

TOMADA DE DECISÕES

Outorga
Cobrança
Licenciamento



PROGNÓSTICO

Áreas especialmente protegidas
Zon. Ecológico-Econômico
Plano de bacia
AIA – EIA
AIA – AAE