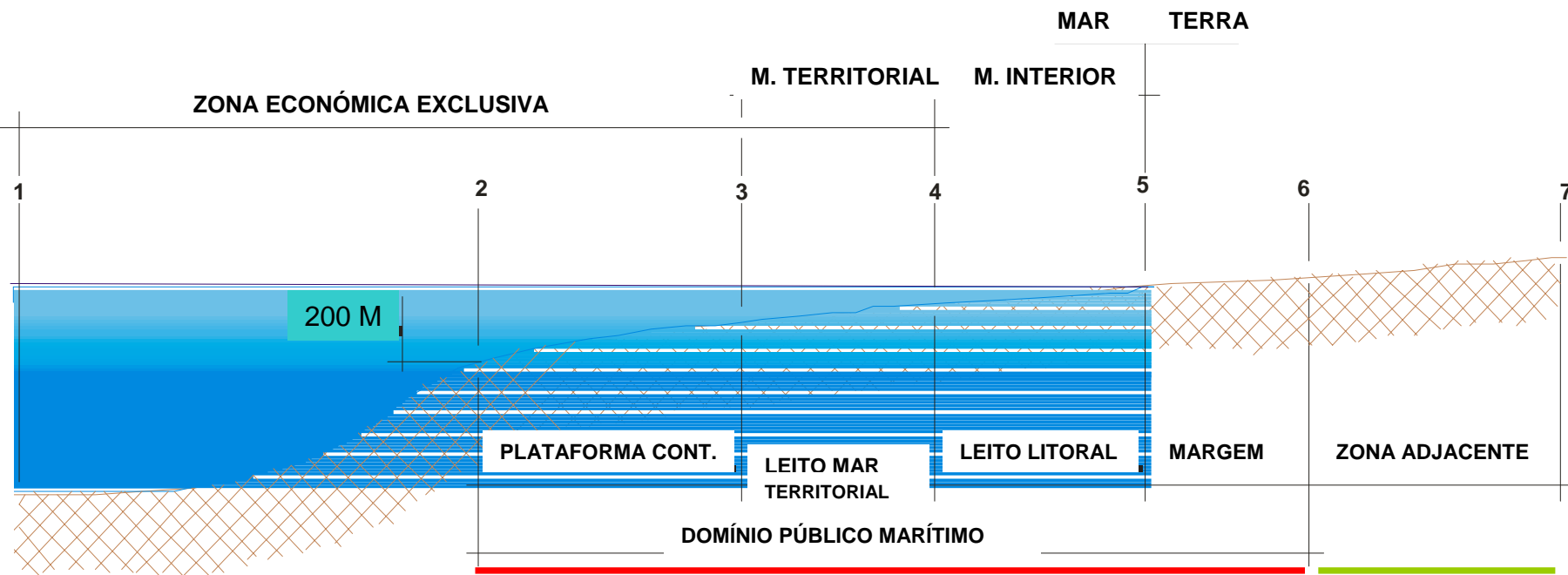


Recuperação da qualidade ecológica: desafios e dificuldades

O LEITO, A MARGEM DO MAR E ZONA ADJACENTE



1 - LINHA EXTERIOR DA ZONA ECONÓMICA EXCLUSIVA (ZEE): 200 MILHAS A CONTAR DA LINHA DE BASE

2 - LIMITE EXTERIOR DA PLATAFORMA CONTINENTAL: PROFUNDIDADE DO LEITO A 200 METROS

3 - LIMITE EXTERIOR DO MAR TERRITORIAL: 12 MILHAS A CONTAR DA LINHA DE BASE

4 - LINHA DA MÁXIMA BAIXA-MAR DE ÁGUAS VIVAS (LMBMA)

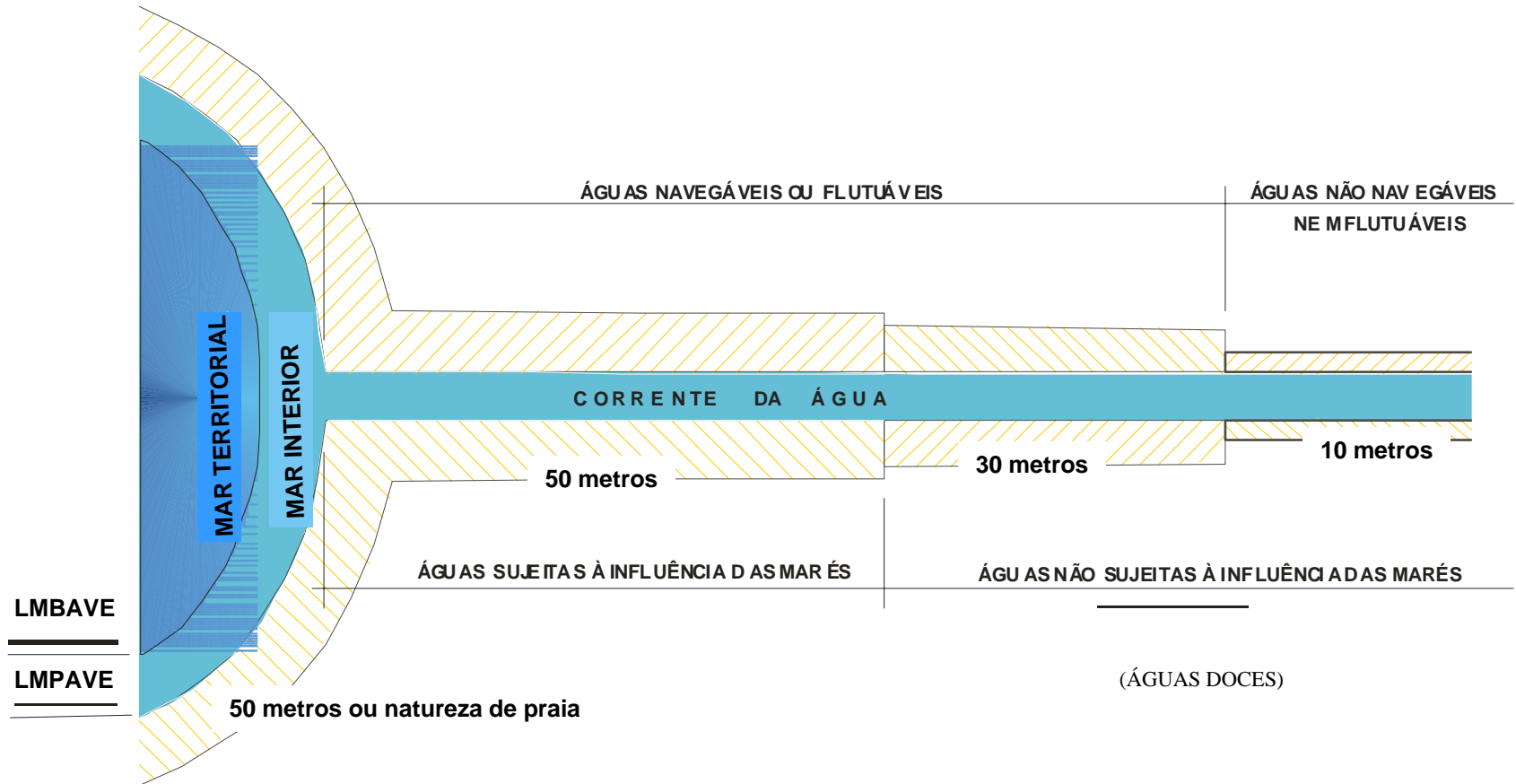
5 - LINHA DA MÁXIMA PREIA-MAR DE ÁGUAS VIVAS (LMPMA)

6 - LIMITE INTERIOR (do lado de terra) DA MARGEM: 50 METROS OU SE A MARGEM TIVER NATUREZA DE PRAIA, ENQUANTO TIVER ESSA NATUREZA

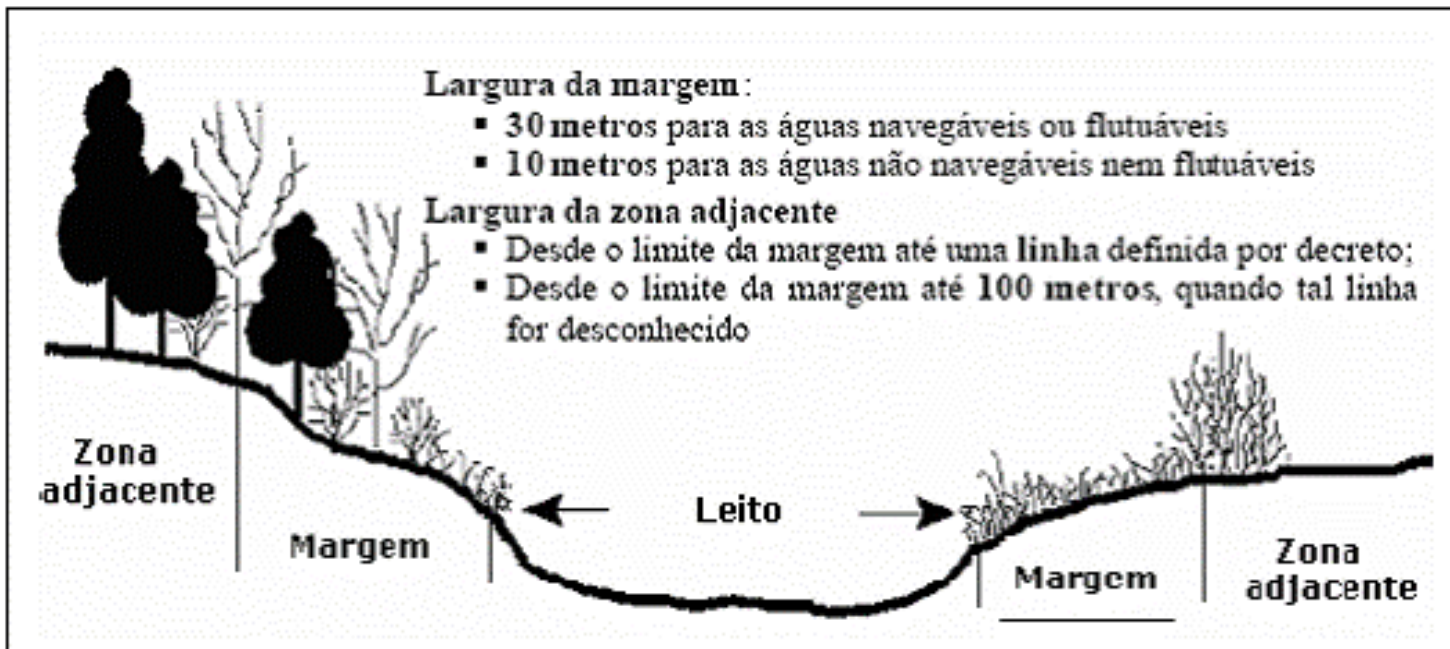
7 - LIMITE INTERIOR (do lado de terra) DA EVENTUAL ZONA ADJACENTE

Recuperação da qualidade ecológica: desafios e dificuldades

ESQUEMA INDICATIVO DA LARGURA DAS MARGENS



Recuperação da qualidade ecológica: desafios e dificuldades



Fonte:

Extracção de inertes em domínio público hídrico – Normas ambientais sobre extracção de inertes em linhas de água (versão provisória: 18 Jul 2005)

Recuperação da qualidade ecológica: desafios e dificuldades



Destruição das áreas do domínio hídrico e das zonas ameaçadas por cheias

Recuperação da qualidade ecológica: desafios e dificuldades

