

ANEXO A

GLOSSÁRIO

- 1. Agroecologia** - Estudo das relações entre o sistema agrícola e o meio ambiente. Termo utilizado com referência às práticas agrícolas que buscam obter boa produtividade animal e vegetal, trabalho e moradia, diversidade de alimentos.
- 2. Agroflorestais** - Modelo de produção agrícola que prevê o consórcio de essenciais frutíferas e florestais.
- 3. Áreas de Conservação Natural - AC** - São áreas onde podem conviver o Homem X Ecossistemas sem grandes impactos ou traumas ambientais. São áreas destinadas ao turismo ecológico, atividades culturais, educacionais, recreativos e de lazer, levando em consideração a elaboração, em um segundo momento, do Plano de Controle Ambiental (PCA), a ser aproveitado pelo órgão ambiental competente.
- 4. Áreas de Preservação Permanente - APP** - Locais como áreas de inclinação iguais ou superiores a 45% (quarenta e cinco por cento), margens de qualquer curso hídrico contendo ou não matas ciliares, áreas vegetadas ou não no entorno de nascentes, topos de morros, como forma de proteger a água e o solo e toda ou qualquer cobertura vegetal com características originais da paisagem que garantam a proteção da água e do solo.
- 5. Áreas de Restauração ou Recuperação - AR** - São áreas onde a deterioração ambiental ultrapassa 10% (dez por cento). Estas áreas necessitam de ajuda e apoio dos órgãos públicos e da comunidade, sendo que após a restauração, poderá transformar-se em Área de Conservação Natural ou Área de Uso e Ocupação.
- 6. Áreas Especiais de Revitalização** - São áreas urbanas demarcadas pelo Município, através de legislação específica, com a finalidade de desenvolver, revitalizar e promover centralidades existentes ou projetadas.
- 7. Área Verde** - Assim entendidos como Espaços livres de uso público, são as áreas verdes, as praças e os similares.
- 8. Bacia** - Depressão de forma variada ou um conjunto de terras pouco inclinadas, podendo ser ocupada ou não com rios, lagos, etc. O termo bacia pode ser tomado em geologia e geografia com várias acepções como: bacia estrutural, bacia fluvial ou hidrográfica, etc.
- 9. Bacia hidrográfica** - Conjunto de terras drenadas por um rio principal e seus afluentes. A noção de bacia hidrográfica obriga naturalmente a existência de cabeceiras ou nascentes, divisores de água, principais afluentes, etc. Terreno drenado por um rio e seus afluentes.
- 10. Bairro** - Resultado de um conjunto de relações sociais que passa pela consciência histórica de pertencer a uma localidade. O conceito ultrapassa os limites administrativos, à medida que o grau de relações criadas entre as pessoas que vivenciam um mesmo cotidiano, de rua ou quarteirão, de praças ou igrejas, forma uma unidade espacial de profunda significação.
- 11. Biodiversidade** - Compreende a variedade de genótipos, espécies, populações, comunidades, ecossistemas e processos ecológicos existentes em uma determinada região. Compreende também a variedade dentro de cada espécie, entre espécies e de ecossistemas.
- 12. Bioma** - Amplo espaço terrestre caracterizado ou tipos semelhantes de fisionomias vegetais que resultam da interação entre clima, organismos vivos e diferentes tipos de solos. São exemplos de biomas a caatinga, o pantanal e mata atlântica.

13. Biomassa - Total de matéria orgânica contida em determinado espaço, incluindo todos os animais e vegetais (biologia). Para a economia pode ser vista como potencial de matéria-prima, especialmente na produção de energia.

14. Carga Difusa - São cargas poluidoras cuja origem não pode ser identificadas facilmente. São geradas em áreas extensas e, associadas à chuva, chegam aos corpos d'água de forma intermitente. A poluição por cargas difusas caracteriza-se por serem divididas basicamente em duas categorias: rural e urbana. Na área rural, as fontes são relacionadas em sua maioria às atividades agrícolas.

15. Cota - Distância vertical entre um ponto do terreno e um plano horizontal de referência, número colocado sobre uma linha fina auxiliar traçada em paralelo com uma dimensão ou ângulo de um desenho técnico, que indica o valor real de distância ou abertura correspondente no mesmo representado.

16. Declive - Inclinação do terreno de cima para baixo. O mesmo que alicive, encosta, ladeira.

17. Depressão - Área ou porção do relevo situada abaixo do nível do mar, ou abaixo do nível das regiões que lhe estão próximas. Depressão é, por conseguinte, uma forma de relevo que se apresenta e posição altimétrica mais baixa que as porções contíguas.

18. Desenvolvimento Humano Sustentável - A razão de ser do desenvolvimento é o ser humano, que o gera. Por isso o desenvolvimento deve ter três atributos básicos: desenvolvimento das pessoas, aumentando suas oportunidades, capacidades, potencialidades e direitos de escolha; desenvolvimento para as pessoas, garantindo que seus resultados sejam apropriados eqüitativamente pela população; e o desenvolvimento pelas pessoas. Isto é, alargando a parcela de poder dos indivíduos e comunidades humanas durante sua participação ativa na definição do processo de desenvolvimento do qual são sujeitos e beneficiários. E são duas as qualidades indissociáveis ao desenvolvimento: ser eqüitativo e sustentável. Ambas manifestam-se na forma como se dá sua construção e na distribuição de seus resultados, entre os membros das presentes e futuras gerações. Logo, a sustentabilidade do desenvolvimento é política, social, cultural, econômica e, não menos importante, ambiental - entendendo-se por ambiente os serviços e recursos naturais que dão suporte ao processo do desenvolvimento humano, no presente e no futuro. O processo de desenvolvimento que atenda estes atributos e tenha estas qualidades será denominado Desenvolvimento Humano Sustentável (DHS).

19. Desenvolvimento sustentável - Forma socialmente justa, economicamente viável de exploração do ambiente que garanta a perenidade dos recursos naturais renováveis e dos processos ecológicos, mantendo a diversidade biológica e os demais atributos ecológicos em benefício das gerações futuras e atendendo às necessidades do presente.

20. Direito de Construir Transferível - corresponde à metragem que o proprietário poderia edificar de acordo com o índice de aproveitamento básico do imóvel, nos termos da legislação urbanística, menos a metragem que não pode edificar, em razão do atendimento aos fins estabelecidos nessa Lei Complementar.

21. Ecossistema - Conjunto integrado de fatores físicos, químicos, ecológicos e bióticos que caracterizam determinado lugar ou ambiente.

22. Efluente - Qualquer produto líquido, sólido ou gasoso, tratado ou não, produzido pela atividade industrial ou resultante dos resíduos urbanos, que é lançado no meio ambiente.

23. Equipamentos urbanos - São os equipamentos públicos destinados a abastecimento de água, serviço de esgotos, energia elétrica, coleta de águas pluviais, rede telefônica e gás canalizado.

24. Equipamentos comunitários- São os equipamentos públicos destinados a educação, saúde, cultura, lazer, segurança e similares.

25. Fóssil - Resto ou vestígio de seres orgânicos (vegetais e animais) que deixaram suas pegadas na rocha da crosta terrestre. Graças aos fósseis pode-se identificar, por exemplo, a idade de um terreno na América do Sul e dizer qual a sua posição geológica.

26. Foz - Local onde o rio deságua.

27. Fundos de vale - Geomorfologicamente é o estudo do surgimento e processo de modelagem das formas do relevo. É a porção do relevo que está localizado na parte inferior das vertentes com canal fluvial, porém, não explicita uma dimensão a ser aplicada, uma vez que estas medidas dependem da transformação das encostas e sistemas fluviais, ou seja, córregos, nascentes, mata ciliar e a fauna neles existentes.

28. Geomorfologia - Ciência que se dedica ao estudo das atuais formas de relevo, investigando sua origem e evolução. Conforme Chistofolletti: "A Geomorfologia é a ciência que estuda as formas do relevo. As formas representam a expressão espacial de uma superfície, compondo as diferentes configurações da paisagem morfológica".

29. Gestão ambiental - Processo de mediação entre interesses de atores sociais voltado ao uso ou preservação de um recurso, incluindo instrumentos, como normas e regulamentos, investimentos públicos e financiamentos, requisitos interinstitucionais e jurídicos.

30. Gondwana - Supercontinente que supostamente estaria localizado no hemisfério sul e cuja existência dever-se-ia à divisão da Pangéia. Essa hipótese não foi comprovada. Contudo, estudos de estratigrafia apontam para a existência do Gondwana localizado nas regiões que compreendem as atuais Antártida, Austrália, América do Sul e o subcontinente indiano, além de outras porções menores.

31. Impacto Ambiental - Qualquer alteração das propriedades físicas, químicas e biológicas do meio ambiente, causada por qualquer forma de matéria ou energia. Diz-se de uma situação bastante adversa, causadora de graves danos ecológicos e sociais ao meio ambiente, pela introdução de fatores alheios a este.

32. Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA - é o Órgão do Governo Federal responsável pela política de Reforma Agrária no país. Foi criado em 09 de julho de 1970 e é vinculado ao Gabinete do Ministro Extraordinário de Política Fundiária. Tem como principal atribuição promover e executar a Reforma Agrária, visando corrigir a estrutura agrária do país.

33. Índice de Aproveitamento (IA) - É a relação entre a área total edificada computável e a área total do terreno. O índice será calculado sobre a área do terreno.

$$IA = \frac{\text{ÁREA TOTAL EDIFICADA COMPUTÁVEL}}{\text{ÁREA DO TERRENO}}$$

34. Índice de Ocupação - IO - É um índice, também chamado de Taxa de Ocupação, que é a relação entre a projeção no plano horizontal da área ocupada pela edificação e a área total do terreno.

$$IO = \frac{\text{ÁREA DA PROJEÇÃO HORIZONTAL MÁXIMA}}{\text{ÁREA DO TERRENO}}$$

35. Índice Verde - IV - É a relação entre a área permeável do terreno e a área total do

terreno.

36. Instrumentos da Política Urbana - São ferramentas normativas para viabilizar políticas urbanas de interesse público.

37. Jusante - Ponto do curso de um rio na direção à foz.

38. Macrorregião - Região extensa com características naturais gerais mais ou menos homogêneas, em contraposição à microrregião. Ex.: Região Norte ou Sudeste do Brasil.

39. Mananciais - Reservas de água, disponíveis em nascentes, cursos d'água e reservas subterrâneas.

40. Manejo - É o ato de intervir no meio natural com base em conhecimentos científicos e técnicos, com o propósito de promover e garantir a conservação da natureza, incluindo medidas de proteção.

41. Mapa - Representação geográfica que representa o mundo inteiro ou parte dele. O mapa é uma representação simplificada da superfície da terra vista de cima e reduzida em dimensão. A escala indica-nos exatamente quanto é que o mapa está reduzido, e está presente em todos os mapas.

42. Microclima - Particularidade climática de uma pequena área, diferenciada das condições dominantes nas áreas próximas.

43. Migração - Movimentos de indivíduos ou grupos, de um local de residência para outro, com intenção de aí permanecerem durante um certo período de tempo. Há migrações internas, quando dentro do mesmo país, e migrações externas: emigração (quando há um movimento de saída para o estrangeiro) e imigração (quando há movimento de entrada vindo do estrangeiro).

44. Município - Unidade política e administrativa de um Estado, governada por um prefeito e por uma Câmara de Vereadores.

45. Nascente - Local onde o rio nasce.

46. OMS - Organização Mundial de Saúde.

47. Parcelamento do solo - São as distintas modalidades de subdivisão ou adição de glebas ou lotes, com ou sem alteração dos espaços públicos.

48. Perímetro urbano - É uma linha imaginária que delimita as áreas urbanas do Município.

49. Planalto - Terreno de relevo suave porém de altitude relativamente alta, delimitado por escarpas.

50. Poluição - Efeito que um agente poluente produz em um ecossistema.

51. Qualidade Ambiental - Estado do meio ambiente em uma determinada área ou região, como é percebido objetivamente em função da medida de qualidade de alguns de seus componentes, ou mesmo subjetivamente em relação a determinados atributos, como a beleza da paisagem, o conforto e o bem estar.

52. Qualidade de vida - Conjunto de condições objetivas e subjetivas que permitam o bem-estar físico e espiritual dos seres humanos, tais como: saneamento básico, habitação, alimentação, educação, saúde, acesso ao lazer e aos bens culturais, trabalho (em condições compatíveis com a dignidade humana), segurança, liberdade, direito ao exercício da cidadania; que permitam, enfim, viver em um ambiente natural e social não degradado.

53. Recursos naturais - Recursos fornecidos pela natureza e imprescindíveis às atividades e necessidades humanas. Basicamente existem três tipos: recursos renováveis (animais e vegetais); recursos não-renováveis (minerais, fósseis, etc.) e recursos livres (ar, água, luz solar e outros elementos existentes em grande abundância na natureza).

54. Rede Urbana - Malha formada pelo conjunto de cidades de pequeno, médio e grande porte que se interligam por estradas rodoviárias, hidrovias, ferrovias e rotas de aviação. O grau de importância que as cidades têm dentro desta rede é chamada de hierarquia urbana.

55. Região - Área da superfície terrestre que apresenta características naturais e humanas semelhantes.

56. Saneamento ambiental - Conjunto de medidas destinadas a tornar uma determinada área saudável, habitável, higiênica. Abrange abastecimento de água, captação e tratamento dos esgotos, cuidado com a destinação de resíduos sólidos, controle de focos de doenças transmissíveis, entre outras medidas.

57. Sede distrital - é a unidade administrativa de um distrito.

58. Sub-bacia hidrográfica - É constituída pela área que drena as águas de chuvas por ravinas, canais e tributários, para um curso principal, com vazão efluente convergindo para uma única saída e desaguardo diretamente em outro rio. A área das sub-bacias hidrográficas têm dimensões superficiais que variam entre 20.000 e 300.000 ha.

59. Talvegue - Linha imaginária que passa pela parte mais profunda de um vale, seja sob a água ou não.

60. Áreas de conhecimento ou a diferentes políticas setoriais, perpassando os diversos setores do governo.

61. Urbanização - Processo social que consiste na liberação de indivíduos das atividades de plantio e coleta de alimentos, o que cria uma corrente migratória do campo em direção às cidades pequenas, médias e grandes no espaço geográfico.

62. Vale - o vale é o dreno natural de uma determinada região, espaço cavado entre montes ou no sopé (base) de uma montanha.

63. Vegetação natural - Vegetação que cresce sem a intervenção do Homem, de acordo com as condições do solo e do clima.

64. Vertente - Direção da inclinação do relevo, por onde derivam as águas pluviais.

65. Zoneamento ambiental - Tem a finalidade de delimitar geograficamente áreas territoriais com o objetivo de estabelecer regimes especiais de uso, gozo e fruição da propriedade. É um instrumento da política nacional do meio ambiente, que dentro da área econômica e social, entende-se como uma intervenção estatal desenvolvendo as regiões e reduzindo desigualdades sociais e econômicas. Na área urbanística, o zoneamento permite ao Estado a instituição de regiões metropolitanas, aglomerações urbanas e microrregiões.

66. Zoneamento ecológico-econômico - Instrumento de que o governo, o setor produtivo e a sociedade dispõem para organizar o processo de ocupação socioeconômica de determinado território. Consiste em identificar e documentar o potencial e a limitação do uso sustentável dos recursos naturais dos espaços, considerando características sócio-ambientais e culturais. Trata-se de um referencial básico para o planejamento e a gestão do processo de desenvolvimento definindo a destinação das áreas de acordo com a vocação de cada uma e, com isso, orientar os investimentos e as ações do governo e dos entes produtivos.

67. Zoneamento urbano - Divisão de áreas objetivando a reorganização espacial de uma cidade, como forma de diferenciar as áreas e os fins a que se destinam.