



Instruções

- | | |
|-----------|--|
| 1 | Confira se os dados contidos na parte inferior desta capa estão corretos e, em seguida, assine no espaço reservado para isso.
Se, em qualquer outro local deste Caderno, você assinar, rubricar, escrever mensagem, etc., será excluído do Exame. |
| 2 | Este Caderno contém 5 questões discursivas referentes à Prova da Língua Estrangeira escolhida pelo candidato. Não destaque nenhuma folha. |
| 3 | Se o Caderno estiver incompleto ou contiver imperfeição gráfica que impeça a leitura, solicite imediatamente ao Fiscal que o substitua. |
| 4 | Será avaliado apenas o que estiver escrito no espaço reservado para cada resposta, razão por que os rascunhos não serão considerados. |
| 5 | Escreva de modo legível, pois dúvida gerada por grafia, sinal ou rasura implicará redução de pontos. |
| 6 | Não será permitido o uso de dicionário. |
| 7 | Use exclusivamente caneta esferográfica, confeccionada em material transparente, de tinta preta ou azul. Em nenhuma hipótese se avaliará resposta escrita com grafite. |
| 8 | Utilize para rascunhos, o verso de cada página deste Caderno. |
| 9 | Você dispõe de, no máximo, três horas, para responder as 5 questões que constituem a Prova. |
| 10 | Antes de retirar-se definitivamente da sala, devolva ao Fiscal este Caderno. |

Assinatura do Candidato: _____

As questões de 01 a 05, cujas respostas deverão ser redigidas EM PORTUGUÊS, referem-se ao texto abaixo.

El biotopo modelo - Base para la formación Socioeducativa de comunas productivas

Descripción del problema

La incertidumbre sobre la capacidad de los recursos naturales del Mundo para mantener a su creciente población aumenta, ya que la población mundial continúa creciendo a un ritmo de 1.6% por año, superando el 3% anual por muchos de los países en desarrollo; al mismo tiempo, los recursos naturales, tales como tierras, bosques y aguas, disminuyen en cantidad y calidad debido a factores como la competitividad con las demandas de la industria, las grandes ciudades, la degradación y la contaminación. Este diagnóstico presentado en la Primera Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y Desarrollo (CNUMAD), celebrada en Río de Janeiro, Brasil, en 1992, alertó al mundo con las cifras de la población mundial que aumenta, especialmente en los trópicos y subtropicos, y en donde gran parte de la población rural vive en la pobreza, y tiene serias dificultades para incrementar la producción de alimentos.

En este contexto, la CNUMAD centró la atención mundial por primera vez sobre la "ordenación de los sistemas productivos agrícolas", al quedar aprobada por la representación de 173 gobiernos la "Declaración de Principios sobre Bosques"; la "Declaración de Río sobre Medio Ambiente y Desarrollo" y la Declaración 21, componentes fundamentales para el desarrollo sustentable.

Por otra parte, la ONU, en el 2000, como una manera de visualizar estas premisas, convocó a sus miembros a la Cumbre del Milenio, y comprometió a los líderes mundiales suscribir con la CNUMAD su compromiso para alcanzar el desarrollo sostenible y sustentable. Allí, se establecieron 8 objetivos, divididos en 18 metas cuantificables mediante 48 indicadores concretos con el fin de superar estas carencias durante el siglo XXI. El compromiso se solidariza; con el espíritu de El Programa 21 que se recoge en el preámbulo de dicho Programa el cual es categórico;

"...1.1. La humanidad se encuentra en un momento decisivo de la historia. Nos enfrentamos con la perpetuación de las disparidades entre las naciones y dentro de las naciones, con el agravamiento de la pobreza, el hambre, las enfermedades y el analfabetismo y con el continuo empeoramiento de los ecosistemas de los que depende nuestro bienestar. No obstante, si se integran las preocupaciones relativas al medio ambiente al desarrollo y si se les presta más atención, se podrán satisfacer las necesidades básicas, elevar el nivel de vida de todos, conseguir una mejor protección y gestión de los ecosistemas y lograr un futuro más seguro y más próspero. Ninguna nación puede alcanzar estos objetivos por sí sola, pero todos juntos podemos hacerlo en una asociación mundial para un desarrollo sostenible..." (El Programa 21, Johannesburgo. 2002, preámbulo, p.1)

Venezuela, firmante de esta Declaración sobre la preservación del medio ambiente y la Cumbre del Milenio, aprobó un conjunto de Leyes Orgánicas donde se establecen las disposiciones y principios rectores para la gestión del medio ambiente y alcanzar los objetivos del Milenio en el marco del desarrollo sustentable, bajo la visión del Desarrollo Endógeno Sustentable, la Diversificación de la Economía, y la participación ciudadana, estrategia principal del Estado Venezolano para superar las debilidades que en el ámbito socio-económico caracterizó el desarrollo del país. En este contexto, es importante resaltar como lo señala Comerma y Mogollón, **"en el territorio venezolano desde el punto de vista agrícola vegetal, Venezuela no dispone de un gran potencial. Las áreas con problemas de drenaje comprenden el 18% del territorio nacional; la fracción de tierras cultivables del país con baja fertilidad alcanza el 32%; mientras la limitación por relieve excesivo o topografía quebrada se extiende al 44% del territorio. Sólo el 2.2% de las tierras del país tienen un alto potencial agrícola y se encuentran en los valles del Arco Montañoso Costero, La Cuenca del Lago de Maracaibo y Los Altos Llanos Occidentales. Adicionalmente, el 10% de las tierras agrícolas tienen medianas potencialidades con algunas limitaciones"**.

A pesar de las limitaciones señaladas por Comerma y Mogollón, Venezuela tiene potencialidades para el desarrollo de una agricultura tropical, pudiendo obtener altos rendimientos en cultivos de carácter permanente. En cambio, para cultivos mecanizados

extensivos de ciclo corto (con excepción del arroz), donde las zonas templadas tienden a tener notables ventajas, tiene menor potencial. Dada la disponibilidad de tierras con limitaciones para la producción vegetal, la abundancia de energía radiante y las amplísimas áreas de pastos que dispone, aparece una importante potencialidad para la ganadería de carne y de doble propósito (producción de carne y leche).

Disponível em: <http://www.monografias.com/trabajos88/biotopo-modelo/biotopo-modelo.shtml>. Acesso em: 30 set. 2011.. [Adaptado]

Questão 1

Que fatores o texto aponta como responsáveis pela diminuição, em quantidade e qualidade, dos recursos naturais? Qual é o percentual de crescimento populacional dos países em desenvolvimento?

Espaço para Resposta

Questão 2

A CNUMAD, acontecida no Brasil em 1992, fez alerta sobre que tipo de problema?

Espaço para Resposta

Questão 3

Que potencialidade tem a Venezuela para os cultivos mecanizados de curto prazo?

Espaço para Resposta

Questão 4

Considerando o trecho em negrito, complete o gráfico com as referencia às colunas a partir da citação de Comerma y Mogollón .

Espaço para Resposta



