

2. Nội dung điều tra, đánh giá thoái hóa đất bao gồm:

- Khoanh vùng, xác định vị trí, diện tích đất bị thoái hóa đối với các loại đất nông nghiệp, đất chưa sử dụng theo từng loại hình thoái hóa gồm: đất bị suy giảm độ phì; đất bị xói mòn; đất bị khô hạn, hoang mạc hóa, sa mạc hóa; đất bị kết von, đá ong hóa; đất bị mặn hóa; đất bị phèn hóa;
- Xác định xu hướng, nguyên nhân và dự báo nguy cơ thoái hóa đất;
- Khoanh vùng các khu vực đất bị thoái化 cần xử lý, cải tạo và phục hồi;
- Lập bộ bản đồ thoái hóa đất; xây dựng và cập nhật dữ liệu thoái hóa đất vào cơ sở dữ liệu quốc gia về đất đai.

3. Nội dung điều tra, đánh giá ô nhiễm đất bao gồm:

- Khoanh vùng, xác định vị trí, diện tích đất bị ô nhiễm theo loại hình ô nhiễm bao gồm ô nhiễm kim loại nặng, ô nhiễm hóa chất bảo vệ thực vật, ô nhiễm chất độc khác đối với các loại đất nông nghiệp, đất chưa sử dụng, đất được quy hoạch xây dựng khu dân cư đô thị, nông thôn;
- Xác định xu hướng, nguồn gây ô nhiễm và dự báo, cảnh báo nguy cơ ô nhiễm đất;
- Khoanh vùng các khu vực đất bị ô nhiễm cần xử lý, cải tạo và phục hồi;
- Lập bộ bản đồ đất bị ô nhiễm; xây dựng và cập nhật dữ liệu ô nhiễm đất vào cơ sở dữ liệu quốc gia về đất đai.

4. Nội dung quan trắc chất lượng đất, thoái hóa đất, ô nhiễm đất bao gồm:

- Xây dựng mạng lưới các điểm quan trắc cố định trên phạm vi cả nước;
- Xác định chỉ tiêu, tần suất quan trắc;
- Theo dõi diễn biến chất lượng đất, thoái hóa đất, ô nhiễm đất và dự báo, cảnh báo sớm các biến đổi bất thường;
- Cập nhật dữ liệu quan trắc chất lượng đất, thoái hóa đất, ô nhiễm đất vào cơ sở dữ liệu quan trắc tài nguyên môi trường và cơ sở dữ liệu quốc gia về đất đai.

I. CÁC HOẠT ĐỘNG ĐIỀU TRA, ĐÁNH GIÁ ĐẤT ĐAI

- Điều tra, đánh giá đất đai bao gồm:
 - Điều tra, đánh giá về chất lượng đất, tiềm năng đất đai;
 - Điều tra, đánh giá thoái hóa đất;
 - Điều tra, đánh giá ô nhiễm đất;
 - Quan trắc chất lượng đất, thoái hóa đất, ô nhiễm đất;
 - Điều tra, đánh giá đất đai theo chuyên đề.
- Điều tra, đánh giá đất đai theo chuyên đề được thực hiện để điều tra, đánh giá về chất lượng đất, tiềm năng đất đai, thoái hóa đất, ô nhiễm đất đối với loại đất cụ thể theo yêu cầu quản lý nhà nước về đất đai tại một thời điểm xác định.
- Các hoạt động điều tra, đánh giá đất đai gồm điều tra, đánh giá về chất lượng đất, tiềm năng đất đai; điều tra, đánh giá thoái hóa đất; điều tra, đánh giá ô nhiễm đất thực hiện theo định kỳ 05 năm một lần. Hoạt động điều tra, đánh giá đất đai theo chuyên đề thực hiện theo yêu cầu phục vụ nhiệm vụ quản lý nhà nước về đất đai.



II. NỘI DUNG ĐIỀU TRA, ĐÁNH GIÁ ĐẤT ĐAI

- Nội dung điều tra, đánh giá chất lượng đất, tiềm năng đất đai bao gồm:
 - Khoanh vùng, xác định vị trí, diện tích và phân mức chất lượng đất đối với các loại đất nông nghiệp, đất chưa sử dụng theo các đặc điểm thổ nhưỡng, địa hình, tính chất vật lý, tính chất hóa học, tính chất sinh học và điều kiện khác;
 - Khoanh vùng, xác định vị trí, diện tích và phân mức tiềm năng đất đai đối với các loại đất nông nghiệp, đất phi nông nghiệp, đất chưa sử dụng trên cơ sở phân mức chất lượng đất và hiệu quả sử dụng đất theo các mục tiêu kinh tế, xã hội, môi trường;
 - Khoanh vùng các khu vực đất cần bảo vệ, xử lý, cải tạo và phục hồi;
 - Lập bản đồ chất lượng đất, bản đồ tiềm năng đất đai; xây dựng và cập nhật dữ liệu chất lượng đất, tiềm năng đất đai vào cơ sở dữ liệu quốc gia về đất đai.



**UBND TỈNH SÓC TRĂNG
SỞ TƯ PHÁP**

HOẠT ĐỘNG VÀ NỘI DUNG ĐIỀU TRA, ĐÁNH GIÁ ĐẤT ĐAI



(*Luật Đất đai năm 2024, có hiệu lực thi hành ngày 01/08/2024*)

Giấy phép xuất bản: 198/GP-STTTT do Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Sóc Trăng cấp ngày 05/9/2024

XUẤT BẢN PHẨM KHÔNG BÁN

