

Số: *1132*/SNN&PTNT - KHTC

Thanh Hoá, ngày *30* tháng *3* năm 2020

V/v tham gia ý kiến góp ý báo cáo tổng hợp đánh giá khí hậu của tỉnh Thanh Hóa.

Kính gửi: Sở Tài nguyên và Môi trường.

Sở Nông nghiệp và PTNT nhận được Văn bản số 1688/STNMT-BHĐ ngày 20/03/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc góp ý báo cáo tổng hợp đánh giá khí hậu của tỉnh Thanh Hóa; Sau khi nghiên cứu hồ sơ, trên cơ sở chức năng nhiệm vụ được giao, Sở Nông nghiệp và PTNT có ý kiến như sau:

1. Cơ bản thống nhất với dự thảo báo cáo tổng hợp đánh giá khí hậu của tỉnh Thanh Hóa do Sở Tài nguyên và Môi trường lập.

2. Đề nghị Sở Tài nguyên và Môi trường điều chỉnh, bổ sung một số nội dung sau:

- Tại trang 50: Đánh giá diễn biến cháy rừng báo cáo nêu “Trong giai đoạn từ năm 2013 đến năm 2018, trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đã xảy ra 30 vụ cháy rừng lớn nhỏ gây thiệt hại 161,04 ha rừng”. Tuy nhiên “kết quả nghiên cứu, tổng hợp số điểm cháy rừng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa được thể hiện ở bảng 3” có tới 2.110 điểm cháy là chưa chính xác, đây có thể là số điểm cháy ở các hệ sinh thái trên cạn (đồng ruộng, nương rẫy, đất sản xuất nông lâm nghiệp...).

- Một số nội dung báo cáo về 11 khu rừng đặc dụng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa, (trang 82, 190) đề nghị bổ sung thêm Khu bảo tồn loài Sến Tam Quy, huyện Hà Trung; số liệu đo mặn đề nghị cập nhật năm 2019, 2020.

- Tại mục 3.2.1. Tác động đến tài nguyên nước (trang 78): Đề nghị sửa đoạn “...Ngoài 4 hệ thống sông chính cung cấp nước là sông Hoạt, sông Mã, sông Chu, sông Yên, sông Lạch Bạng... và 1.760 hồ chứa lớn nhỏ khác nhau....” thành “...Ngoài 4 hệ thống sông chính cung cấp nước là sông Hoạt, sông Mã, sông Yên, sông Bạng... và 610 hồ chứa, 1023 đập dâng...”.

- Tại mục c. Tác động đến ngập lụt, lũ - lũ quét, sạt lở (từ trang 92-97): Đề nghị sửa đoạn “Theo thống kê, hiện nay toàn tỉnh có 30.375 hộ/81.592 khẩu sinh sống ở vùng trũng thấp có nguy cơ ngập lụt khi có mưa lớn, tập trung chủ yếu ở các lưu vực sông Yên, sông Bạng thuộc huyện Tĩnh Gia, sông Lèn thuộc huyện Hậu Lộc, cửa sông Lý, huyện Quảng Xương” thành “Theo thống kê, hiện nay toàn tỉnh có 30.375 hộ/81.592 khẩu sinh sống ở vùng trũng thấp có nguy cơ ngập lụt khi có mưa lớn, tập trung chủ yếu ở các lưu vực sông Yên, sông Bạng

thuộc huyện Tĩnh Gia, sông Lèn thuộc huyện Hậu Lộc, sông Mã thuộc huyện Bá Thước, sông Mực thuộc huyện Như Thanh...”.

- Tại mục c. Tác động đến rét đậm – rét hại (trang 100): Đề nghị xem xét lại (năm lạnh nhất, số liệu thiệt hại) cho phù hợp với Công văn số 2260/UBND-NN ngày 14/3/2016 của UBND tỉnh về việc báo cáo tổng hợp diễn biến và thiệt hại do đợt rét đậm, rét hại từ ngày 22-28/01/2016.

- Tại mục b. Lĩnh vực giao thông, hạ tầng kỹ thuật (từ trang 141-143): Đề nghị sửa “...Cung cấp nước sạch cho khoảng 750.000 hộ dân nông thôn, đạt khoảng 95%...” thành “...Cung cấp nước sạch cho khoảng 728.266 hộ dân nông thôn, đạt khoảng 95%...” (Quyết định số 860/QĐ-UBND ngày 10/3/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc công bố kết quả Bộ chỉ số theo dõi – đánh giá nước sạch nông thôn năm 2019, tỉnh Thanh Hóa).

- Tại Bảng 9 (trang 131) và Bảng 10 (trang 158): Đề nghị bổ sung thêm “Quy hoạch thủy lợi chi tiết vùng Nam sông Chu, tỉnh Thanh Hóa đến năm 2020 và định hướng đến năm 2030”.

- Tại Mục 3.2.6. Tác động đến tài nguyên đa dạng sinh học: Đề nghị bổ sung số liệu đánh giá thể hiện được sự suy giảm của các loài trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

Đề nghị Sở Tài nguyên và Môi trường tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở {để báo cáo};
- Lưu: VT, KHTC.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Đặng Tiến Dũng