

Đơn vị tổ chức | Organizers



Đơn vị đồng hành | Affiliations



HỘI NGHỊ KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ NGÀNH HEO TOÀN QUỐC LẦN II

THỬ TỰC MÔI TRƯỜNG

THÁCH THỨC VÀ THUẬN LỢI

Đơn vị tư vấn: Công ty TNHH MTV Môi trường Phúc An Khang

Địa chỉ: Lầu 2, B10, Khu phố 15, phường Tam Hiệp, tỉnh Đồng Nai



JOIN VPO

www.vpo.today

2026



GIỚI THIỆU



- Chăn nuôi là ngành kinh tế trọng điểm: Đóng góp lớn vào GDP nông nghiệp, tạo việc làm cho hàng triệu lao động
- Môi trường là yếu tố sống còn: Ô nhiễm từ chất thải chăn nuôi ảnh hưởng đến đất, nước, không khí và sức khỏe cộng đồng

Mục tiêu hội nghị:

- Chia sẻ kinh nghiệm thực tiễn từ các mô hình chăn nuôi
- Nhận diện các thách thức trong thủ tục môi trường
- Đề xuất giải pháp khả thi, phù hợp với từng quy mô



KHUNG PHÁP LÝ HIỆN HÀNH

Luật Bảo vệ môi trường năm 2020
Luật sửa đổi số 146/2025

Thông tư 02/2022/NĐ-CP
ngày 10/01/2022

Thông tư 07/2025/TT-
BNNMT ngày
28/02/2025

Thông tư 09/2026/TT-
BNNMT ngày
29/01/2026

Nghị định 08/2022/NĐ-CP
ngày 10/01/2022

Nghị định 05/2025/NĐ-
CP ngày 06/01/2025

Nghị định 48/2026/NĐ-
CP ngày 29/01/2026

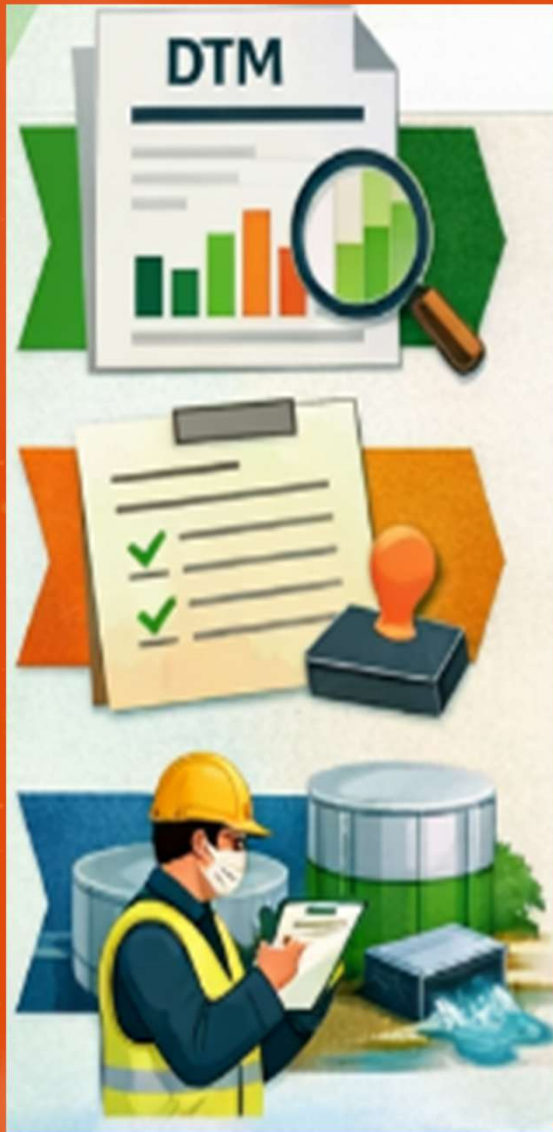


NHỮNG ĐIỂM MỚI CỐT LÕI

- ✓ Thay đổi về cơ quan, chức danh, thuật ngữ phù hợp với bộ máy mới (thay UBND cấp huyện bằng UBND cấp xã; Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ NNPTNT sáp nhập thành Bộ NNMT;...)
- ✓ Tiêu chí môi trường và phân loại dự án đầu tư, tiêu chí môi trường cho dự án đầu tư xanh
- ✓ Phân cấp UBND tỉnh thẩm định báo cáo ĐTM, cấp GPMT thuộc thẩm quyền của Bộ Nông nghiệp và Môi trường
- ✓ Thẩm định báo cáo ĐTM, cấp GPMT đối với dự án chia tách dự án thành phần.
- ✓ Bãi bỏ thủ tục hành chính về cấp đổi GPMT
- ✓ Đối tượng điều chỉnh, cấp lại, thu hồi GPMT
- ✓ Đối tượng phải vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải
- ✓ Đối tượng phải đăng ký môi trường



THỦ TỤC MÔI TRƯỜNG TRONG CHĂN NUÔI



- ❑ Báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM)
- ❑ Giấy phép môi trường
- ❑ Vận hành thử nghiệm công trình trình lý chất thải
- ❑ Đăng ký môi trường
 - Quản lý chất thải
 - Quy định về xử lý nước thải, chất thải chăn nuôi
 - Các tiêu chuẩn về an toàn sinh học và bảo môi trường



BÁO CÁO ĐÁNH GIÁ TÁC ĐỘNG MÔI TRƯỜNG

- ❑ Quy mô dự án: Dự án đầu tư thuộc Nhóm I, nhóm II tại điều 30 Luật BVMT
 - Dự án chăn nuôi gia súc, quy mô lớn (từ 3.000 ĐVVN trở lên)
 - Dự án chăn nuôi gia súc, quy mô trung bình, yếu tố nhạy cảm (từ 300 đến dưới 3.000 ĐVVN)
- ❑ Cơ quan thẩm định:
 - Chủ tịch UBND cấp tỉnh theo Điều 7, Nghị định 48/2026/NĐ-CP
- ❑ Thời gian thẩm định:
 - Nhóm I: Không quá 30 ngày
 - Nhóm II: Không quá 20 ngày



GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG

- ❑ Quy mô dự án: Nhóm III tại điều 39 Luật BVMT
 - Dự án chăn nuôi gia súc, quy mô trung bình (từ 300 đến dưới 3.000 ĐVVN)
 - Dự án chăn nuôi gia súc, quy mô nhỏ, yếu tố nhạy cảm (từ 10 đến dưới 300 ĐVVN)
- ❑ Cơ quan thẩm định:
 - Chủ tịch UBND cấp tỉnh (khoản 3, Điều 38, Nghị định 48/2026/NĐ-CP)
- ❑ Thời gian thẩm định:
 - Nhóm III: Không quá 30 ngày



ĐĂNG KÝ MÔI TRƯỜNG

- ❑ Quy mô dự án: khoản 2, điều 24, Nghị định 48/2026/NĐ-CP
- Có phát sinh nước thải chăn nuôi gia súc xả ra môi trường phải xử lý dưới 10 m³/ngày
- Có phát sinh nước thải tái sử dụng, không xả thải ra ngoài môi trường
- Có phát sinh tổng khí thải xả ra môi trường phải xử lý dưới 5.000 m³/giờ
- ❑ Cơ quan tiếp nhận:
 - UBND cấp phường, xã (khoản 3, Điều 49, Luật BVMT)

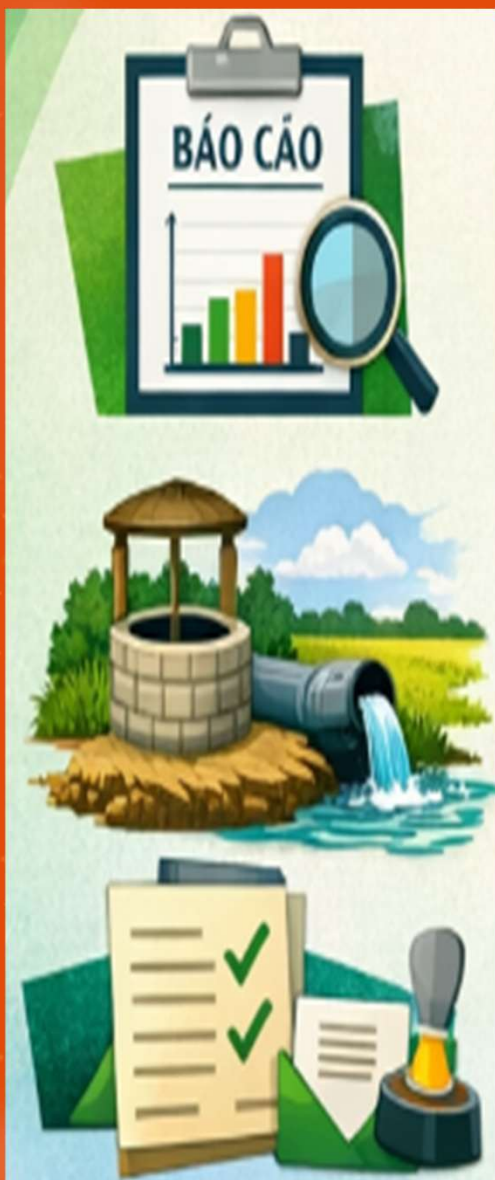


VẬN HÀNH THỬ NGHIỆM

- ❑ Đối tượng vận hành: Điều 31, Nghị định 08/2022/NĐ-CP
 - Vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải sau khi được cấp GPMT
- ❑ Thời gian vận hành: Không quá 6 tháng kể từ ngày bắt đầu VHTN
- ❑ Cơ quan kiểm tra:
 - Cơ quan cấp giấy phép môi trường
 - Đối với cơ sở đã được UBND cấp huyện cấp GPMT trước 1/7/2025, Sở NNMT kiểm tra VHTN công trình xử lý (theo khoản 10 điều 31)
- ❑ Quy định chuyển tiếp: Dự án đã được cấp GPMT có nội dung VHTN, nhưng theo NĐ 48/2026/NĐ-CP không thuộc đối tượng VHTN, lựa chọn:
 - Tiếp tục VHTN
 - Dừng VHTN



CTBVMT ĐỊNH KỲ TRONG QUÁ TRÌNH HOẠT ĐỘNG TRANG TRẠI



- ❑ Báo cáo công tác bảo vệ môi trường
 - Nộp trước ngày 15/1 của năm tiếp theo
 - Bộ NNMT, Sở NNMT, UBND cấp phường, xã
- ❑ Báo cáo tình hình khai thác sử dụng nước dưới đất – nước mặt
 - Nộp trước ngày 30/1 của năm tiếp theo
 - Sở NNMT
- ❑ Báo cáo tình hình sử dụng nước thải cho cây trồng
 - Nộp trước ngày 15/12 hàng năm
 - Sở NNMT
- ❑ Kê khai nộp phí bảo vệ môi trường đối với nước thải
 - Kê khai hàng quý trước ngày 20 của tháng đầu tiên của quý tiếp theo
 - Sở NNMT đối với GP cấp tỉnh, UBND cấp xã đối với GP cấp huyện
- ❑ Báo cáo kế hoạch ứng phó sự cố chất thải
 - Các dự án đã được cấp thủ tục môi trường và đang hoạt động
 - Sở NNMT, Công an tỉnh Đồng Nai (PC03), UBND xã (Ban chỉ huy phòng thủ dân sự)



HIỆN TRẠNG THỰC HIỆN THỦ TỤC MÔI TRƯỜNG CỦA CÁC CƠ SỞ CHĂN NUÔI

❖ Quy mô hoạt động:

- Trên địa bàn tỉnh Đồng Nai có khoảng 2.000 trang trại với quy mô lớn, vừa và nhỏ
- Các trại trọng chủ yếu tại các khu vực: Tân Phú, Định Quán, Cẩm Mỹ, Xuân Lộc, Hớn Quản, Chơn Thành, Bù Gia Mập, Đồng Phú, Lộc Ninh, Bù Đốp...

❖ Tình hình chấp hành quy định pháp luật về môi trường:

- Đối với trang trại quy mô lớn: thực hiện thủ tục ban đầu ĐTM, Đề án chi tiết, Đề án đơn giản, Cam kết bảo vệ môi trường, Kế hoạch bảo vệ môi trường,... Tuy nhiên, trong quá trình vận hành, một số cơ sở chưa hoàn tất thủ tục xác nhận hoàn thành các công trình bảo vệ môi trường, dẫn đến nguy cơ bị xử phạt vi phạm hành chính khi có hoạt động thanh, kiểm tra.
- Đối với trang trại quy mô nhỏ: Nhiều cơ sở chưa được phê duyệt đầy đủ các thủ tục môi trường trước khi đi vào hoạt động.
- Trong quá trình hoạt động: Các cơ sở cơ bản duy trì thực hiện nghĩa vụ định kỳ như: Báo cáo công tác bảo vệ môi trường, Báo cáo tính hình khai thác, sử dụng nước dưới đất – nước mặt, Kế khai nộp phí bảo vệ môi trường đối với nước thải.



THUẬN LỢI THỰC HIỆN THỦ TỤC MÔI TRƯỜNG CỦA CÁC CƠ SỞ CHĂN NUÔI

❖ Hệ thống pháp lý ngày càng hoàn thiện:

- Các quy định pháp luật đã xác định rõ đối tượng và yêu cầu thực hiện thủ tục môi trường đối với các cơ sở chăn nuôi, tạo cơ sở pháp lý minh bạch và thống nhất.

❖ Thời gian giải quyết thủ tục được rút ngắn:

- Quy trình xử lý hồ sơ được cải tiến, giúp giảm đáng kể thời gian thực hiện so với trước đây.

❖ Đẩy mạnh ứng dụng dịch vụ công trực tuyến:

- Việc nộp hồ sơ và nhận kết quả qua cổng dịch vụ công điện tử giúp tiết kiệm thời gian, chi phí đi lại và nâng cao hiệu quả xử lý.

❖ Phát triển các đơn vị tư vấn chuyên nghiệp:

- Sự tham gia của các đơn vị tư vấn hỗ trợ cơ sở chăn nuôi trong việc lập hồ sơ và hoàn thiện thủ tục môi trường một cách thuận lợi, đúng quy định.

❖ Quy định rõ ràng về xử lý chất thải chăn nuôi:

- Các hướng dẫn cụ thể về xử lý và tái sử dụng chất thải góp phần giảm thiểu ô nhiễm và chi phí vận hành, như:

+ Tái sử dụng nước thải sau xử lý cho tưới cây trồng

+ Khuyến khích tận dụng chất thải chăn nuôi (đặc biệt là phân heo) để sản xuất phân bón hữu cơ



THÁCH THỨC TRONG MÔI TRƯỜNG CHĂN NUÔI

❖ Nhận thức của chủ đầu tư chưa đầy đủ:

- Một số chủ cơ sở chưa thực sự quan tâm đúng mức đến công tác bảo vệ môi trường, còn mang tính đối phó, chủ yếu tập trung hoàn thiện thủ tục hành chính hơn là triển khai hiệu quả trong thực tế.

❖ Thiếu nhân sự chuyên trách về môi trường:

- Nhiều trang trại chưa bố trí cán bộ phụ trách môi trường khi đi vào hoạt động, dẫn đến việc quản lý và vận hành các công trình xử lý chưa hiệu quả.

❖ Hạn chế về công nghệ xử lý:

- Các giải pháp xử lý chất thải, đặc biệt là nước thải, chưa thực sự phù hợp với quy mô nhỏ; trong khi đó, chi phí đầu tư cho hệ thống xử lý môi trường còn cao.

❖ Áp lực từ vấn đề ô nhiễm môi trường:

- Hoạt động chăn nuôi thường phát sinh mùi hôi, dễ gây bức xúc trong cộng đồng dân cư, dẫn đến việc bị phản ánh và tăng tần suất thanh tra, kiểm tra do đặc thù ngành có nguy cơ ô nhiễm cao.

❖ Áp lực cạnh tranh thị trường:

- Sức ép cạnh tranh khiến một số cơ sở ưu tiên giảm chi phí sản xuất, từ đó chưa chú trọng đúng mức đến đầu tư cho công tác bảo vệ môi trường.



GIẢI PHÁP ĐỀ XUẤT

- ♥ Chủ cơ sở cần chủ động phối hợp với các đơn vị tư vấn môi trường ngay từ giai đoạn đầu tư xây dựng trang trại và duy trì trong suốt quá trình vận hành, nhằm đảm bảo tuân thủ đầy đủ các quy định pháp luật.
- ♥ Tăng cường tổ chức các hoạt động truyền thông, tập huấn nhằm nâng cao nhận thức và năng lực thực hiện công tác bảo vệ môi trường cho các chủ cơ sở và người lao động.
- ♥ Thúc đẩy áp dụng các giải pháp tái sử dụng và tái chế chất thải chăn nuôi, như tái sử dụng nước thải sau xử lý, tận dụng chất thải hữu cơ để sản xuất phân bón,... góp phần giảm thiểu ô nhiễm và tối ưu chi phí.
- ♥ Đẩy mạnh sự phối hợp giữa Nhà nước – Doanh nghiệp – Cộng đồng trong công tác quản lý, giám sát và triển khai các giải pháp bảo vệ môi trường, hướng tới phát triển chăn nuôi bền vững.



KẾT LUẬN

- ♥ Việc chấp hành đầy đủ các quy định về bảo vệ môi trường là nền tảng quan trọng để đảm bảo hoạt động chăn nuôi phát triển ổn định và bền vững
- ♥ Sự tham gia và đồng hành của cơ quan quản lý, doanh nghiệp và cộng đồng giữ vai trò then chốt trong việc nâng cao hiệu quả công tác bảo vệ môi trường.
- ♥ Từng bước xây dựng mô hình chăn nuôi theo hướng xanh – sạch – thân thiện môi trường, gắn với hiệu quả kinh tế và trách nhiệm xã hội.





CÔNG TY TNHH MTV MÔI TRƯỜNG PHÚC AN KHANG

- ✓ Hơn 15 năm hoạt động trong lĩnh vực tư vấn môi trường, với uy tín và năng lực đã được khẳng định qua nhiều dự án.
- ✓ Sở hữu đội ngũ nhân sự giàu kinh nghiệm, gồm kỹ sư môi trường, thạc sĩ chuyên ngành quản lý tài nguyên và môi trường, đáp ứng tốt các yêu cầu chuyên sâu.
- ✓ Thực hiện các thủ tục môi trường đúng quy định pháp luật, đúng tiến độ cam kết, đảm bảo chất lượng và hiệu quả cho khách hàng.
- ✓ Cung cấp trọn gói các thủ tục môi trường như:
 - Báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM)
 - Giấy phép môi trường (GPMT)
 - Đăng ký môi trường (ĐKMT)
 - Vận hành thử nghiệm (VHTN)
 - Thủ tục nhập khẩu phế liệu

