

**CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO XÂY DỰNG DỰ THẢO QUY CHUẨN  
KỸ THUẬT QUỐC GIA VỀ NƯỚC THẢI NGÀNH TINH BỘT SẮN**

*Hà Nội, 26 tháng 05 năm 2015*

<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Thực hiện</b>
08h00-08h30	Đón tiếp đại biểu	Ban Tổ chức
08h30-08h45	Giới thiệu đại biểu, nội dung cuộc họp	Lãnh đạo Trung tâm Địa Môi trường và Tổ chức Lãnh Thổ
08h45-09h00	Phát biểu khai mạc	Ông Nguyễn Đức Hưng, Phó Cục trưởng Cục Kiểm soát ô nhiễm
9h00-9h30	Giới thiệu về ngành sản xuất tinh bột sắn	Đại diện Hiệp hội Sắn Việt Nam
9h30-10h00	Giới thiệu một số công nghệ xử lý nước thải tinh bột sắn: xử lý nước thải nhà máy chế biến tinh bột sắn bằng chế phẩm vi sinh vật	Viện Môi trường Nông nghiệp
10h00-10h30	Trình bày nhiệm vụ: <i>Khảo sát, nghiên cứu nhằm xây dựng dự thảo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải của ngành sản xuất tinh bột sắn” và nội dung dự thảo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải của ngành sản xuất tinh bột sắn</i>	Ông Đặng Việt Khoa, Chuyên gia Tiêu chuẩn – Quy chuẩn, Đại diện Trung tâm Địa Môi trường và Tổ chức Lãnh Thổ
10h30-10h45	Coffee break	Toàn thể đại biểu
10h45-11h45	Trao đổi thảo luận, đóng góp ý kiến cho dự thảo quy chuẩn	Toàn thể đại biểu
11h45 – 12h00	Kết luận	Ông Nguyễn Đức Hưng, Phó cục trưởng Cục Kiểm soát ô nhiễm