

บุหรี่ทำลายสิ่งแวดล้อม

ขบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ยาสูบ



การปลูกพืชยาสูบ (โดยเฉพาะการปลูกยาสูบเชิงเดี่ยว) ทำให้ดินขาดสารอาหาร (โพแทสเซียม ฟอสฟอรัส และไนโตรเจน) ทั้งยังทำให้เกิดมลพิษในดินและน้ำ เนื่องจากการใช้ยาฆ่าแมลงและปุ๋ยหลายชนิด พืชยาสูบต้องใช้ยาฆ่าแมลงที่เป็นพิษอย่างยิ่งยวด

ซึ่งก่อให้เกิดการปนเปื้อนในน้ำบาดาลและน้ำดื่ม การใช้สารกำจัดศัตรูพืชระดับสูงเช่นนี้ยังทำให้ยุงและแมลงสามารถต้านทานโรคได้ และแพร่กระจายโรคที่มีแมลงเป็นพาหะ เช่น มาลาเรีย (Barry 1991) ควันบุหรี่ยังนำไปสู่มลพิษทางอากาศภายในอาคารด้วยการปล่อยสารเคมีอันตรายหลายพันชนิดสู่อากาศ



ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ