



ที่ กส ๓๔๕๐๔ /๓๗

สำนักงานเทศบาลตำบลคง
ถนนขอนแก่น - โพนทอง
อำเภออมลาลัย จังหวัดกาฬสินธุ์

๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์รักรงค์และประชาสัมพันธ์

เรียน กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่.....

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับสื่อความรู้ จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมเทศบาลตำบลคง อำเภออมลาลัย จังหวัดกาฬสินธุ์ ได้ตระหนักถึงความสำคัญด้านทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงแหล่งน้ำสาธารณะซึ่งประชาชนใช้ประโยชน์และใช้ในการดำรงชีวิต หากแหล่งน้ำเกิดปัญหาน้ำเสียจะส่งผลให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน

ดังนั้น กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลคง จึงขอความอนุเคราะห์ท่านผู้นำชุมชน ได้ประชาสัมพันธ์สื่อความรู้ตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้ให้ประชาชนทราบโดยทั่วถึงกัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิงห์เหนือ เข้มสมกร)

รองนายกเทศมนตรีตำบลคง

รักษาราชการแทนนายกเทศมนตรีตำบลคง

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
เทศบาลตำบลคง
โทร ๐๔๓-๘๐๑๐๐๔





វិស័យ គឺជា ធនធាន ដែលមានសារៈសំខាន់សម្រាប់ ជំនាញ ឧបករណ៍ ឬសេចក្តីស្រឡាញ់ របស់ មនុស្ស ឬសត្វ ដទៃទៀត ដែលមាន លក្ខណៈ ប្រសើរ ជាង ធនធាន ដទៃ ដែលមាន លក្ខណៈ ទូទៅ ឬ ទាបជាង ។

វិស័យកសិកម្ម មាន ៣ ប្រភេទ គឺ ៖

- វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទី ១ គឺ វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។
- វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទី ២ គឺ វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ធនធាន ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។
- វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទី ៣ គឺ វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ធនធាន ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។



វិស័យកសិកម្ម មាន ៣ ប្រភេទ គឺ ៖

១. វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។
២. វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ធនធាន ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។

វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។



វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។

វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។

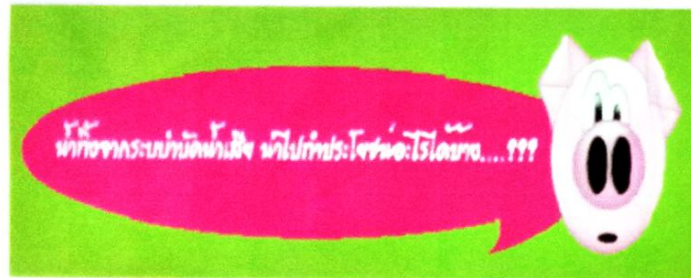
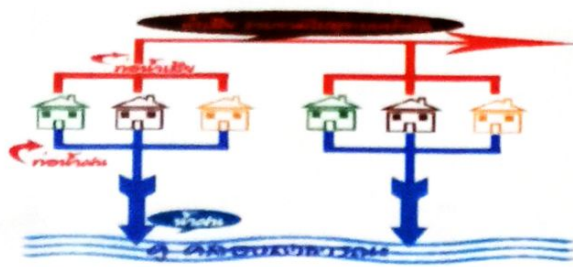
វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ធនធាន ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។



វិស័យកសិកម្ម ប្រភេទ ទឹក ដី ឬ ធនធាន ទឹក ដី ដទៃ ទៀត ។

1. ระบบท่อร่วม (Combined System) เป็นระบบที่ใช้ท่อระบายน้ำฝนและน้ำเสียร่วมกัน โดยจะต้องสร้างท่อคั่นน้ำเสีย (Interceptor) เป็นระยะๆ เพื่อรวบรวมน้ำเสียให้ไหลไปตามท่อรวมไปยังบ่อบำบัดน้ำเสีย ส่วนน้ำฝนจะถูกปล่อยลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

2. ระบบท่อแยก (Separated System) เป็นระบบที่แยกท่อระบายน้ำเสียออกจากท่อระบายน้ำฝน



ข้อดีของการใช้น้ำทิ้ง

1. เป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ นำน้ำทิ้งจากระบบบำบัดมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
2. สารอาหารในน้ำ น้ำทิ้งจากระบบบำบัดจะมีไนโตรเจนและฟอสฟอรัส ซึ่งเป็นธาตุอาหารจำเป็นของพืชการใช้น้ำทิ้งในการเพาะปลูกจะช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีและปุ๋ยได้

3. ความสม่ำเสมอของปริมาณน้ำ เนื่องจากประชาชนมีการใช้น้ำและก่อให้เกิดน้ำทิ้ง น้ำเสียทุกวัน การนำน้ำทิ้งมาใช้ประโยชน์ จะช่วยลดการขาดน้ำในชุมชนได้



การจัดการน้ำเสีย ในชุมชน



โดย
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

เทศบาลตำบลจิ่ง
อำเภอภมลาไสย
จังหวัดกาฬสินธุ์