

Số: 1054/BGDĐT-CTHSSV

Hà Nội, ngày 09 tháng 5 năm 2017

V/v phòng ngừa ngộ độc do độc tố tự nhiên ở một số loài cây, hoa trong khuôn viên các trường học

SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO BẾN TRE

ĐẾN Số: ..... 1221 .....

Kính gửi: Các sở giáo dục và đào tạo.

Ngày: ..... 11/5 .....

Chuyển: .....

Lưu hồ sơ số: ..... Triển

khai nội dung tại Công văn số 1545/ATTP-ND ngày 18 tháng 4 năm 2017 của Bộ Y tế về việc phối hợp phòng ngừa ngộ độc do độc tố tự nhiên ở một số loài cây, hoa trong khuôn viên các trường học. Để chủ động dự phòng ngộ độc, bảo đảm sức khỏe cho học sinh, Bộ Giáo dục và Đào tạo đề nghị các sở giáo dục và đào tạo triển khai ngay một số nội dung sau:

1. Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền, giáo dục kiến thức cho cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh, trẻ em và các bậc cha mẹ học sinh về an toàn thực phẩm, phòng chống ngộ độc thực phẩm. Tập trung truyền thông các biện pháp đảm bảo an toàn thực phẩm, phòng chống ngộ độc đối với các loại độc tố tự nhiên. Tuyệt đối không sử dụng bất kỳ bộ phận nào của cây, hoa, quả có chứa các hợp chất gây độc hoặc nghi ngờ để ăn, uống.

2. Rà soát, loại bỏ các loài cây, hoa có chứa các hợp chất gây độc được trồng với mục đích làm cảnh hoặc cây mọc hoang dại trong khuôn viên các trường học. Nếu phải trồng với mục đích học tập, nghiên cứu thì cần có biển cảnh báo và các biện pháp kiểm soát an toàn phù hợp với mỗi loài cây, hoa này.

Theo khuyến cáo của Bộ Y tế, một số loài cây, hoa có chứa các hợp chất có khả năng gây ngộ độc thường gặp phải khi ăn, đó là:

- Cây lá ngón (*Gelsemium elegans*); cây Cà độc dược (*Datura alba Lour*)...có chứa alcaloid độc.

- Cây trúc đào (*Nerium oleander L*); cây Thông thiên (*Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum.*); cây Đại vàng (Dây huỳnh, Huỳnh anh) (*Allamanda cathartica L.*); cây Bông tai (*Asclepias curassavica L.*)...có chứa Glycosid tim.

- Cây thầu dầu (*Ricinus communis L*); cây Ngộ đồng (*Jatropha podagrica*)...có chứa Protein độc (*Toxalbumin*).

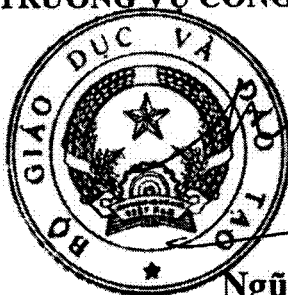
3. Thường xuyên giám sát, phát hiện sớm những vấn đề bất thường về sức khỏe nghi ngờ do ăn phải các loại cây, hoa, quả có chứa các hợp chất gây độc và thông báo với cơ sở y tế gần nhất để phối hợp xử lý kịp thời.

Bộ Giáo dục và Đào tạo đề nghị các sở giáo dục và đào tạo khẩn trương triển khai thực hiện, kịp thời báo cáo về Bộ Giáo dục và Đào tạo trong trường hợp xảy ra bất thường về sức khỏe của học sinh theo địa chỉ: Vụ Công tác học sinh, sinh viên, Bộ Giáo dục và Đào tạo, số 35 Đại Cồ Việt, Hai Bà Trưng, Hà Nội; Điện thoại: 04 38694029; E-mail: ntthang.hssv@moet.edu.vn.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- TT. Nguyễn Thị Nghĩa (để b/c);
- Bộ Y tế (để p/h);
- Website Bộ GDĐT;
- Lưu: VT, Vụ CTHSSV.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
VỤ TRƯỞNG VỤ CÔNG TÁC HỌC SINH, SINH VIÊN**



**Ngũ Duy Anh**