

# Vinamilk lan tỏa ý thức bảo vệ môi trường đến học sinh qua nhà máy sữa và trang trại Green Farm

10:05 25/10/2024

Tác giả: Đang cập nhật

**Ứng dụng công nghệ để giảm phát thải khí nhà kính, bảo vệ môi trường là những thông tin lý thú mà các em học sinh cấp 1, 2 từ nhiều tỉnh thành được tìm hiểu khi trực tiếp đến tham quan trang trại sinh thái Green Farm và siêu nhà máy sữa Vinamilk.**

**Trang trại Green Farm: không chỉ thú vị vì có nhiều bò sữa...**

Trước chuyến đi, khi được hỏi, đa số các em đều trả lời rằng mong muốn đi trang trại vì “chưa được nhìn thấy con bò sữa bao giờ”. Tuy nhiên, sau buổi trải nghiệm, không chỉ được tận mắt thấy các cô bò sữa, các bạn nhỏ còn thu thập được nhiều thông tin thú vị một cách trực quan sinh động về các hoạt động hằng ngày của một trang trại sinh thái thân thiện với môi trường.



Đoàn tham quan gồm hơn 60 bạn học sinh và phụ huynh đã có một ngày trải nghiệm tại trang trại Vinamilk ở Tây Ninh, nơi đang chăm sóc đàn bò sữa gần 8.000 con. “Trước khi đến đây, tôi đã nghĩ là trang trại sẽ rất là nóng nực. Tuy nhiên, khi vừa bước vào cổng thì gặp vào một khu tiên là hồ nước hòa và màu xanh rất là đẹp. Không khí trong trại rất ôn hòa, đặc biệt, khác hẳn với suy nghĩ ban đầu của tôi”, chị Hoàng Hương, phụ huynh đi cùng các bé nói.



Trong chuyến hành trình, khu vực chuồng chăm sóc bê là nơi các bạn nán lại lâu nhất. Em Nguyễn Thanh Bảo Duy (TP. HCM) cho biết: “Khi ấy, em cảm thấy trang trại thật sự rất đẹp, có những thứ mà em không ngờ tới như có hồ bơi hòa làm mát, có quạt mát. Bê bê cũng được đeo chip rất hiện đại... Em thấy rất ngạc nhiên khi có nhiều công nghệ thông minh cũng áp dụng như vậy”.



Lê Văn Bảo (9 tuổi, quê TP. HCM), là một bạn nhỏ đam mê robot, thích thú với robot Lely tại khu nhà của các cô bò sữa: “Em rất ấn tượng khi ấy vì bò sữa cũng được chăm sóc cẩn thận, cũng biết là có robot Lely cho bò ăn. Robot cũng cài đặt để giúp cho bò ăn uống gì, để làm việc cho bò, phát hiện bệnh cho bò kịp thời. Bò sữa còn được các chú Vinamilk theo dõi sức khỏe qua ứng dụng trên điện thoại”.





Qua tìm hi?u ho?t ??ng c?a trang tr?i, các b?n nh? ???c phát tri?n h?n cách t? duy v? vi?c áp d?ng công ngh? ?? b?o v? môi tr??ng. Ví d? nh? s?a dùng cho bê u?ng s? ???c ?un nóng (thanh trùng) b?ng nhi?t. Nhi?t này có ???c nh? h? th?ng biogas x? lý ch?t th?i c?a ?àn bò s?a thành khí metan. ?i?u này giúp trang tr?i v?a x? lý ???c ch?t th?i c?a ?àn bò, v?a ti?t ki?m ???c ?i?n, gas... ?? ?un nóng, t? ?ó gi?m phát th?i khí nhà kính.



Các em còn bi?t ???c thêm nhi?u thông tin thú v? nh?: 100% tài nguyên tái t?o t?i các trang tr?i Vinamilk t??ng ???ng v?i l??ng ?i?n dùng cho 2 chuy?n xe ?i?n kh? h?i t? trái ??t ??n m?t tr?ng, s? kh?i n??c cho 86 h? b?i Olympic và l??ng carbon trung hòa t??ng ???ng 30.000 s?n bóng ph? ??y cây xanh... Nh? ?ó, các h?p s?a t??i Vinamilk ???c s?n xu?t t? các trang tr?i, nhà máy s? có ít s? tác ??ng ??n môi tr??ng h?n.





Siêu nhà máy Mega ?? l?i ?n t??ng v?i các b?n h?c sinh không ch? v? quy mô “kh?ng”, có kh? n?ng s?n xu?t t? 10 - 12 tri?u h?p s?a m?i ngày. Mà còn là m?t nhà máy ?ng d?ng nhi?u công ngh? hi?n ??i, t? ??ng hóa cao, s? d?ng n?ng l??ng xanh ?? gi?m phát th?i ra môi tr??ng.



Toàn b? dây chuy?n s?n xu?t, ?óng h?p ??u ???c t? ??ng hóa, l?p trình và theo dõi trên h? th?ng máy tính. ??c bi?t, dây chuy?n có kh? n?ng phát hi?n và lo?i b? các h?p s?n ph?m không ??t quy cách, tiêu chu?n tr??c khi ???c ?óng vào các thùng thành ph?m.



Vinamilk hiện quản lý hơn 14 nhà máy và 14 trang trại tại Việt Nam, trong đó có 3 trang trại sinh thái Green Farm. Tiên phong với các cam kết về phát triển bền vững, đặc biệt về giảm phát thải khí nhà kính, hiện nay, Vinamilk đã có 2 nhà máy và 1 trang trại đạt chứng nhận Trung hòa Carbon theo tiêu chuẩn quốc tế PAS 2060:2014.

**Minh Huệ**

**Link bài viết:** <https://nguoilambao.vn/vinamilk-lan-toa-y-thuc-bao-ve-moi-truong-den-hoc-sinh-qua-sieu-nha-may-sua-va-trang-trai-green-nm>