



ふれあい牧場親子体験学習

驚異の高泌乳～乳牛の身体の仕組み～

帯広畜産大学では、公開講座『驚異の高泌乳～乳牛の身体の仕組み～』を開催します。ふだん飲んでいる『牛乳』が『牧草』からどのようにして作られるのか、なぜ『乳牛』は毎日50ℓ以上もの牛乳を生産できるのか、親子で学んでみませんか。顕微鏡を使った第一胃原虫の観察や、手搾り搾乳などもある体験型学習の講座です。みなさんの参加をお待ちしています。
【参加無料】



スケジュール:

- 8:40～ 9:00 受付
- 9:00～ 9:15 開会挨拶, スケジュールおよび注意事項の説明
- 9:15～10:00 講義・実習「成牛と子牛の消化の仕組み」
- 10:05～10:50 講義・実習「1日分の飼料の観察」
- 10:50～11:05 休憩(牛乳の試飲)
- 11:05～11:50 講義・実習「乾乳牛と泌乳牛の身体の違い」
- 11:50～12:00 閉会挨拶



開催日時: 平成23年7月10日(日) 午前9:00～12:00 (受付8時40分)



場所: 帯広畜産大学 畜産フィールド科学センター(帯広市稲田町西2線11番地)



対象: 小学生高学年(4～6年生)の親子25組(先着順)



申込締切: 平成23年6月23日(木)



申込先: 帯広畜産大学 地域連携推進センター 担当/高橋
〒080-8555 帯広市稲田町西2線11番地

電話: 0155(49)5776【土曜・日曜を除く午前9時～午後5時】

ファックス: 0155(49)5775 Eメール: syogai@obihiro.ac.jp