

And the 2021 CMGA Youth Support Fund Recipient is...

Colton Lazurko from Melville, Saskatchewan. He sent his application in July and after reviewing it, the Youth Committee decided to recommend his application to the CMGA board. By a unanimous vote, the Board of Directors decided to grant the fund to Colton.

Colton is fifteen years old and started grade ten this fall. He is a member of the local 4-h beef club in Melville Saskatchewan, and a member of the Canadian Meat Goat Association. Along with his parents he operates a Simmental cow/calf operation.

Since he was a young boy, he has always had a love of animals and had a variety of them over the years. At ten years old his parents helped him start his own herd of Dorper sheep, as they were much easier to handle than cattle at his age. But after some hard work and dedication, his parents agreed to allow him to purchase his very first Boer goats.

Colton worked long hours on summer 2020 building new slab corrals specific to the needs of the Boer goats, not only

... continued ...

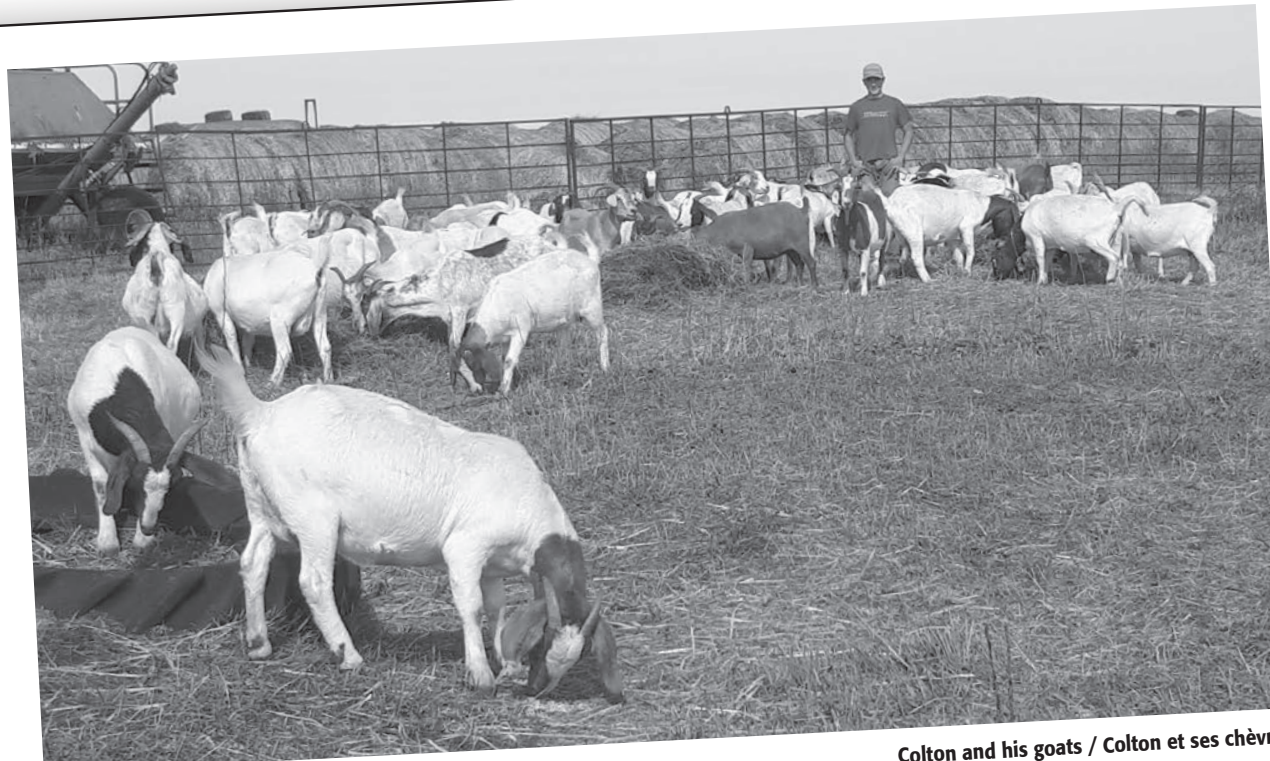
Et le récipiendaire du Fonds de soutien à la jeunesse 2021 de l'ACCB est...

Colton Lazurko de Melville, Saskatchewan. Il a envoyé sa demande en juillet et après l'avoir examinée, le Comité jeunesse a décidé de recommander sa candidature au conseil d'administration de l'ACCB. Par un vote unanime, le conseil d'administration a décidé d'accorder le fonds à Colton.

Colton est âgé de quinze ans et a commencé sa dixième année cet automne. Il est membre du club 4-H local de Melville, en Saskatchewan, et membre de l'Association canadienne de la chèvre de boucherie. Avec ses parents, il exploite un élevage vaches-veaux de race Simmental.

Depuis son plus jeune âge, il a toujours eu un amour pour les animaux et en a eu plusieurs au fil des ans. À dix ans, ses parents l'ont aidé à démarrer son propre troupeau de moutons Dorper, car ils étaient beaucoup plus faciles à manipuler que les bovins à son âge. Mais après un travail acharné et un dévouement sans faille, ses parents ont accepté de lui permettre d'acheter ses toutes premières chèvres Boer.

... suite ...



Colton and his goats / Colton et ses chèvres

to contain them but to also keep predators out. He also built separate pens for bucks and for the bucklings and doelings of the 2020/2021 kid crop. In August 2020, he received his first doelings. He was allowed to use of his parents' calving barn for kidding. A local welder along with his family designed and built 52 4 x 4 ft metal maternity pens for the upcoming baby kids. On March 16, 2021, his first kids arrived, and he was thrilled to finally see some results from all his hard work.

Colton will use the funds that were allocated to him to invest in equipment for his goats. His parents are actually assisting him building a 30 x 100 ft free standing goat barn. His goal is to have five hundred does kidding over the course of the next two years.

In his application, Colton wrote an essay about drought conditions that are causing an added level of stress to many goat producers as they rely on pastures for grazing and quality hay for feed in cooler months as well as winter. He outlined the effects of those conditions on forage quality and availability and on water quality and availability. He proposed some solutions to help producers to get through those drought periods such as using grass species that can tolerate drought conditions and good pasture management practices.

The CMGA Board of Directors wishes Colton all the success he deserves for the future of his meat goat herd development projects.



The first doelings / les premières chevrettes



Goat barn under construction / construction de la chèvrerie

Colton a travaillé de longues heures durant l'été 2020 pour construire de nouveaux corraux spécifiques aux besoins des chèvres Boer, non seulement pour les contenir mais aussi pour éloigner les prédateurs. Il a également construit des enclos séparés pour les boucs et pour les chevreaux et les chevrettes de la génération 2020/2021. En août 2020, il a reçu ses premières chevrettes. Il a été autorisé à utiliser l'étable de vêlage de ses parents pour la mise bas. Un soudeur local ainsi que sa famille ont conçu et construit 52 enclos de maternité en métal de 4 x 4 pieds pour les chevreaux à venir. Le 16 mars 2021, ses premiers chevreaux sont arrivés, et il était ravi de voir enfin les résultats de son dur labeur.

Colton va utiliser les fonds qui lui ont été alloués pour investir dans des équipements pour ses chèvres. Ses parents l'aident actuellement à construire une chèvrerie de 30 x 100 pieds. Son objectif est d'avoir cinq cents chèvres qui mettront bas au cours des deux prochaines années.

Dans sa demande, Colton a rédigé un essai sur les conditions de sécheresse qui causent un stress supplémentaire à de nombreux producteurs de chèvres, car ils dépendent des pâturages pour le pâturage et du foin de qualité pour l'alimentation pendant les mois les plus frais ainsi qu'en hiver. Il décrit les effets de ces conditions sur la qualité et la disponibilité du fourrage ainsi que sur la qualité et la disponibilité de l'eau. Il a proposé quelques solutions pour aider les producteurs à traverser ces périodes de sécheresse, comme l'utilisation d'espèces de graminées qui peuvent tolérer les conditions de sécheresse et de bonnes pratiques de gestion des pâturages.

Le conseil d'administration de l'ACCB souhaite à Colton tout le succès qu'il mérite pour l'avenir de ses projets de développement de son troupeau de chèvres de boucherie.

SPOTLIGHT ON YOUTH

METTRE LA JEUNESSE EN VEDETTE



Kidding pens / parcs de chevrettage