

نوید عصمت کاہلوں

پنجاب میں تقریباً 6 ملین ایکڑ سے زائد رقبہ پر مختلف قسم کے چارہ جات کاشت ہونے کے باوجود بھی جانوروں کو ضرورت کے مطابق سبز چارہ دستیاب نہیں ہو رہا جس سے اکثر جانوروں کی صحت خراب ہو جاتی ہے۔ ان ضروریات کے پیش نظر مویشیوں کی تعداد میں بھی سالانہ خاطر خواہ اضافہ ہو رہا ہے۔ جانوروں کی غذائی ضروریات پوری کرنے کیلئے چارہ جات سے نہ صرف دودھ کی پیداوار بڑھائی جاسکتی ہے بلکہ جانوروں میں پروٹین، نمکیات اور غذائیت کا تناسب بھی برقرار رکھا جاسکتا ہے۔ پنجاب کے آبپاش و بارانی علاقوں میں ان چاروں کی کاشت کے فروغ سے چارے کی پیداوار میں اضافہ ممکن ہے جس سے جانوروں کیلئے چارے کی قلت کے مسئلے پر قابو پانے میں مدد ملی جاسکتی ہے۔ جوار گرمیوں کا ایک اہم اور جانوروں کا پسندیدہ چارہ ہے کیونکہ اس میں اقسام کی نسبت سے لحمیات تقریباً 7 تا 12 فیصد ہوتے ہیں۔ جوار چونکہ گرمی اور خشکی برداشت کر لیتی ہے اس لیے پنجاب کے اکثر علاقوں میں کامیابی سے کاشت کی جاسکتی ہے۔ اس کا لگنے میں بہترین خوراک ہے۔ جوار کی منظور شدہ اقسام میں سے اہم 2002 قسم شعبہ چارہ جات سرگودھا کی قد آور شیریں اور منظور شدہ قسم ہے جو سب مرہبہ اقسام سے زیادہ سبز چارہ کی پیداوار دیتی ہے جو کہ 700 من فی ایکڑ تک ہے۔ یہ قسم زیادہ دیر تک سبز رہتی ہے۔ جانور اسے بڑی رغبت سے کھاتے ہیں۔ بیگاری: لیے قد درمیانی، کھلی دمی والی جوار کی مٹیھی قسم ہے۔ سبز چارے کی پیداوار 550 من فی ایکڑ ہے چارے کے علاوہ اس کے بیج کی پیداوار بھی حوصلہ افزا ہے۔ اسے اہم 263: یہ چارے اور دانے دونوں مقاصد کیلئے موزوں قسم ہے۔ اس کا قد لمبا اور دمی نیچے کی طرف مڑی ہوئی ہوتی ہے۔ سبز چارے کی پیداوار 500 من فی ایکڑ ہے تاہم اس قسم پر ریڈ لیف سپاٹ



جوار و باجرہ اور چارہ جات

6 ملین ایکڑ سے زائد رقبہ پر پنجاب بھر میں مختلف قسم کے چارہ جات کاشت

ہونے کے باوجود بھی جانوروں کو ضرورت کے مطابق سبز چارہ دستیاب نہیں

جوار گرمیوں کا ایک اہم اور جانوروں کا پسندیدہ چارہ ہے

اور بیج کی پیداوار 30 من فی ایکڑ ہے۔ بیاریوں کے خلاف قوت مدافعت رکھتی ہے۔ باجرہ موسم گرما کا ایک اہم چارہ ہے اور اس کے سبز چارے اور بیج دونوں میں بہت سے غذائی اجزاء پائے جاتے ہیں۔ یہ فصل دودھیل اور بار بار داری والے جانوروں کیلئے یکساں مفید ہے۔ باجرہ کے نلے خصوصاً مریوں کی خوراک کے طور پر استعمال کیا جاتا ہے۔ اس میں پانی کی کمی کو دوسرے چارہ جات کے مقابلہ میں بہتر طور پر برداشت کرنے کی صلاحیت پائی جاتی ہے۔ اس لیے باجرہ کو بارانی علاقوں کی فصل بھی کہا جاتا ہے۔ اہم بی-87 (مٹی کٹ باجرہ) شعبہ چارہ

ہوتے ہیں اور کاؤ متاثر ہوتا ہے۔ جوار کھلی کھراچی زمین پر بھی کاشت کی جاسکتی ہے لیکن زیادہ پیداوار کے حصول کیلئے بھاری میرا زمین جہاں پانی کا نکاس اچھا ہو بہترین ہوتی ہے۔ باجرہ کی فصل کھراچی اور سم زدہ زمینوں کے علاوہ ہر قسم کی زمین پر کاشت کی جاسکتی ہے تاہم کھلی میرا زمین جہاں پانی کا نکاس اچھا ہو اس کی کاشت کیلئے موزوں ہے۔ زمین کا ہموار ہونا اچھی پیداوار کا ضامن ہے اگر کھلی فصل پر مٹی پھیننے والا مل نہ چلایا گیا ہو تو ایک دفعہ مٹی پھیننے والا مل اور دودھ کھلی بیڑ بھد سہا کہ چلا کر اسے نرم اور بھرا کر لیا جائے۔ چارہ جوار کیلئے 32 سے 35 کلوگرام اور دانوں کیلئے 6 سے 8 کلوگرام بیج فی ایکڑ کافی ہوتا ہے گوچھ سے کاشت کا عام رواج ہے۔ لیکن اچھی پیداوار لینے کیلئے ایک فٹ کے فاصلے پر لائنوں میں بوائی کی جائے جبکہ بیج کیلئے فصل ڈیڑھ سے 2 فٹ کے فاصلے پر لائنوں میں کاشت کیا جائے۔ بارانی علاقوں میں کاشتکاروں کی کیفیت کو مد نظر رکھتے ہوئے بیج والی فصل کی کاشت کیلئے شرح بیج میں اضافہ کر لیں۔ باجرہ کی چارہ والی فصل کیلئے 4 سے 6 کلوگرام بیج ایکڑ استعمال کیا جائے اور بیج والی فصل کیلئے 2 سے 3 کلوگرام بیج فی ایکڑ کافی ہوتا ہے۔ صاف ستھرا صحت مند بیج اچھی پیداوار کا ضامن ہوتا ہے اس لیے بوائی سے پہلے بیج کو اچھی طرح صاف کر لیا جائے اور اس کو مناسب پھوسفونش زہر لگا کر کاشت کیا جائے۔ بوائی سے ایک ماہ قبل 3 یا 4 ٹرائی گوبر کی گلی سڑی کھاد فی ایکڑ یکساں بکھیر کر اور مل چلا کر زمین میں ملایا جائے۔ اگر فصل کی حالت اچھی ہو تو دوسرے پانی کے وقت استعمال ہونے والی یوریا کھاد میں پھت کی جاسکتی ہے۔ بارانی علاقوں میں سفارش کردہ دو بوری نائٹرو فاس کھاد بوائی سے پہلے زمین کی تیاری کے وقت ڈالی جائیں۔ جوار و باجرہ کی فصلوں کو 2 سے 3 پانی دیکر ہوتے ہیں۔ پہلا پانی بوائی کے تین ہفتے بعد اور بعد میں حسب ضرورت 2 مزید پانی لگائے جائیں۔ بیج والی فصل کو دانے بننے وقت پانی کی کمی ہرگز نہ آنے دی جائے ورنہ پیداوار اور دانے کا معیار متاثر ہوگا۔ جوار و باجرہ کی چارہ والی فصلوں کو 50 فیصد پھول نکلنے پر کاٹ لینا چاہیے۔ اس وقت فصل کاٹنے پر زیادہ پیداوار اور مناسب غذائیت حاصل ہوتی ہے۔ اگر چارہ جوار والی فصل کا قد 3 فٹ سے کم ہو اور فصل پانی کی کمی کا شکار ہو تو اسے جانوروں کو احتیاط سے کھلائیں کیونکہ اس حالت میں اس میں ایک زہریلا مادہ ہائڈرو سائینک ایسڈ (HCN) پیدا ہو جاتا ہے جو جانوروں کیلئے نہایت مضر ہے۔ اس لیے کوشش کی جائے کہ ایک پانی لگا کر چارہ جوار جانوروں کو کھلایا جائے۔ موڈھی فصل کا چارہ کھلانے میں بھی احتیاط برتنی ضروری ہے۔ اس صورت میں بھوسہ وغیرہ یا کوئی اور سبز چارہ اس کے ساتھ ملایا جاسکتا ہے۔ جوار و باجرہ کی بیج والی فصلیں جب نومبر میں پک کر تیار ہو جائیں تو ان کے سنے کاٹ کر خشک جگہ پر اکٹھے کر لے جائیں اور باقی فصل کے گھسے ہاندہ کر رکھ دیا جائے اور اسے سردیوں میں جانوروں کو کھلایا جائے۔ جوار و باجرہ کی چارے والی فصلوں پر عام طور پر کسی زہر کا استعمال نہیں کیا جاتا تاہم اگر بیج والی جوار کی فصل پر سنے کی سٹری، کوئیل کی کمی اور مائٹس وغیرہ کا حملہ زیادہ ہو جائے تو محکمہ



زراعت توسیع و پیسٹ وارننگ کے مقامی عملہ کے مشورہ سے مناسب زہریں استعمال کی جائیں اور ان ضرر رساں کیڑوں کا بروقت انسداد کیا جائے۔ جوار کی فصل پر ریڈ لیف سپاٹ اور بھرج والی فصل پر کنگاری کا حملہ ہوتا ہے۔ ان بیماریوں کے تدارک کیلئے بیج صحت مند استعمال کیا جائے اور اس کو سفارش کردہ مناسب پھوسفونش زہر لگا کر کاشت کیا جائے۔ بیج والی فصل میں کنگاری زدہ پودوں کے سنے کاٹ کر جلا دے جائیں یا زمین میں وادے جائیں۔



ہے۔ چارے والی فصلیں مارچ سے جولائی تک حسب ضرورت کاشت کی جاسکتی ہیں جبکہ بیج والی فصلوں کی کاشت شروع جولائی سے وسط جولائی تک مکمل کر لی جائیں۔ چارے کی اگیتی فصل میں اگر رواں ملا کر کاشت کر لے جائیں تو چارے کی غذائیت اور پیداوار بڑھ جاتی ہے۔ کاشتکار چاروں کیلئے ان فصلوں کو عام طور پر بذریعہ چھتہ کاشت کرتے ہیں لیکن چاروں کی بیج کیلئے زیادہ پیداوار کے حصول اور بیج والی فصلوں کو ایک فٹ کے فاصلے پر قطاروں میں بذریعہ ڈرل کاشت کیا جائے۔ ان کا بیج زیادہ گہرائی میں نہ جائے کیونکہ ان کے بیج چھوٹے



چارے کی اگیتی فصل میں اگر رواں ملا کر کاشت کر لئے جائیں تو چارے کی غذائیت اور پیداوار بڑھ جاتی ہے

جات سرگودھا کی زیادہ کٹائیاں دینے والی منظور شدہ قسم ہے۔ اسے مارچ میں کاشت کر کے جولائی تک دو یا تین کٹائیاں لے کر بیج کیلئے چھوڑا جاسکتا ہے اور با آسانی 10 من بیج فی ایکڑ حاصل کیا جاسکتا ہے۔ اس قسم کے پودے چونکہ قد میں چھوٹے ہوتے ہیں لہذا اس فصل کے کرنے کا کوئی امکان نہیں ہوتا۔ اس قسم کی سبز چارے کی پیداوار 500 من فی ایکڑ تک ہے۔ جوار و باجرہ موسم گرما کی