

مورنگا کی اہمیت، استعمال اور طریقہ کاشت



ZTBL



جدید سائنسی تحقیق کی بنیاد پر جن پودوں نے بہت اہمیت حاصل کی ہے ان میں ایک "مورنگا" ہے۔ مورنگا بے پناہ غذائی، طبی اور صنعتی اہمیت کا حامل پودا ہے۔ اس پودے کی Moringa oleifera وہ خاص قسم ہے جو دنیا بھر میں انسانوں اور جانوروں کے لیے بہت زیادہ غذائی اہمیت رکھتی ہے اور دنیا میں اسے کریمی پودے کا نام دیا گیا ہے۔ خوش قسمتی سے پاکستان میں زیادہ تر یہی قسم پائی جاتی ہے۔ جسے مقامی زبان میں سوہا بخچا کہا جاتا ہے۔ تحقیق سے یہ بات ثابت ہے کہ مورنگا کے پتوں میں دودھ سے دو گنازیادہ پروٹین اور چار گنازیادہ کیلشیم، گاجر سے چار گنازیادہ وٹامن A، بیگترے سے سات گنازیادہ وٹامن C، کیلے سے تین گنازیادہ پوتاشیم اور دہی سے دو گنازیادہ پروٹین پائی جاتی ہے۔ پتوں کے علاوہ اس کے ہر حصے میں بھی بہت زیادہ غذائی اور طبعی اجزاء مثلاً وٹامنز، کیلشیم، میلیشیم، یوٹیم، فاسفورس اور زنك وغیرہ پائے جاتے ہیں جو کہ بہت سی بیماریوں کو قابو کرنے کے لیے اہمیت کے حامل ہیں۔ اس پودے کا ہر حصہ قابل استعمال ہے۔

مورنگا بہت تیزی سے اگنے والا درخت ہے۔ اس کا قدرتی مکان بالخصوص شہلی ائڑیا اور جنوبی پاکستان ہے اب یہ استوائی اور نیم استوائی براعظموں ایشیاء، امریکہ اور لاٹینی امریکہ میں بھی پایا جاتا ہے۔ یہ پودا پاکستان میں سندھ اور جنوبی پنجاب کے علاقوں میں صدیوں سے اپنی پیچان رکھتا ہے۔ اس کے علاوہ یہ نیم پہاڑی علاقوں میں نالوں کی پرانی گزرگاہوں جو ریتلی یا لنکریلی زمینوں سے ملختی ہوں بھی اس کا مکن ہے۔ اس کی چھال بھورے رنگ کی کارک کی طرح نرم، موٹی اور درازوں والی ہوتی ہے۔ مورنگا کے پتے جنوری، فروری میں زرد ہو کر گرنا شروع ہو جاتے ہیں۔ نئی نوپیں اور پھول فروری اور مارچ میں کھلتے ہیں اس کی پھلیاں اپریل سے جون تک پک جاتی ہیں اس پودے کا ہر حصہ اپنی خاص خوبیوں کی بدولت بے مثال ہے۔

مورنگا کے چند منتخب استعمالات

غذائی استعمال:

مورنگا کے تمام حصوں کو غذا کے طور پر استعمال کیا جاسکتا ہے اس کے پھل کو مورنگا کی پھلیاں کہتے ہیں۔ جو سبزی کے طور پر پکائی جاتی ہیں اور اچار دالنے کے کام آتی ہیں۔ اس طرح اس کے پھول اور نوپلیں بھی سبزی کے طور پر پکانے کے کام آتی ہیں اور جنوبی پنجاب میں بہت شوق سے کھائی جاتی ہیں۔ مگر کئی دفعہ پھلوں کا کڑوا پانی نکالنے سے اور زیادہ پکانے سے اس کی غذائی افادیت بہت کم ہو جاتی ہے۔ مورنگا کے نو عمر پودوں کی جڑیں سوہا بخچے کی مولیاں کھلاتی ہیں جو عام مولیوں کی جگہ پکانے کے لیے اور اچار ڈالنے کے لیے استعمال ہوتی ہیں۔ اس کی مولیوں اور پھلیوں سے بننے والا اچار انتہائی لذیز اور تو انہی بخش ہوتا ہے اس کے پتوں کی چلنی اور سوپ بھی انہیں مزید اور تو انہی بخش ہے۔

مورنگا کی سب سے زیادہ غذائیت اس کے تازہ پتوں اور پھلوں میں ہے جو دیگر پتوں والی سبزیات کی مانند پکائے جاتے ہیں۔ دنیا میں سب سے زیادہ غذائی استعمال سوہا بخچے کے خشک پتوں کا باطور سفوف استعمال ہے۔ پتوں کو چھاؤں میں خشک کر لیا جاتا ہے جسے بعد میں پیس کر ہو بند مرتبان میں محفوظ کر لیا جاتا ہے۔ باخ افراد کے لیے 50 گرام جبکہ پھول کے لیے 25 گرام روزانہ استعمال پیشتر غذائی ضروریات پوری کر کے قحط کے شکار مریضوں کا علاج کر دیتا ہے جبکہ عام افراد کے لیے دن میں چند چیچوج دو دھیا دہی میں ملا کر استعمال کرنے سے صحت میں نمایاں بہتری ہوتی ہے اور اس کے استعمال سے ذہانت میں بھی اضافہ ہوتا ہے۔ نظام انہضام میں بہتری، جوڑوں اور جسمانی دردؤں، الرجی، بلڈ پریشر، شوگر اور کینسر جیسے موزی امراض میں افاقہ ہوتا ہے۔ پتوں کا سفوف بازار میں ملنے والے ملٹی وٹا منز سے بہت بہتر نتائج دیتا ہے۔

فصلوں کے لیے لا جواب گروہر گیلیٹر:

مورنگا کے تازہ پتے لیں۔ دھونے کے بعد ان کا رس نکال لیں۔ مورنگا کے پتوں کا رس فصلوں کے لیے ایک عمدہ قسم کا گروہر

ہارمون ہے۔ رس نکالنے کے لیے پتوں کو برتنی شکر یا اولٹلی میں پس کر ممل کے کپڑے سے نچوڑ لیں۔ اس مقصد کے لیے بازار میں دستیاب انار کارس نکالنے والی مشین بھی کامیابی سے استعمال کی جاسکتی ہے۔ مورنگا کے رس میں 30 حصے پانی ملا کر فصل بونے سے پہلے بیچ کو آٹھ گھنٹے بھگولیں۔ بعد ازاں سائے میں بیچ خشک کر کے بوائی کر دیں۔ بھی محلول فصلوں کو پرے کے لیے استعمال کیا جاتا ہے۔ اس سے تقریباً تمام فصلوں اور سبزیات میں 15 سے 35 فنی صد پیداوار میں اضافہ ہو جاتا ہے اور کیڑے کوڑوں اور بیماریوں کا حملہ بھی کم ہو جاتا ہے۔ یاد رہے کہ محلول کے پرے کا عمل متعلقہ فصل یا سبزی پر خاص موقع پر کرنا چاہیے۔ یہ پرے کھاد کا نغمہ البدل نہیں اس لیے سفارش کروہ کھاد کا استعمال جاری رکھیں۔ مورنگا کے رس میں ایسے کیمیائی اجزاء ہیں جو کھاد اور نمکیات کو بہتر استعمال میں مدد دیتے ہیں۔ پرے کا آسان فارمولہ یہ ہے کہ ایک گلو مورنگا کے پتے اولٹلی میں پس کر ممل کے کپڑے کی پوٹی بنایا کر 20 لتر والی ٹینکی میں پانی بھر کر اس میں نچوڑ لیں۔ ایسی 4 ٹینکیاں ایک ایک ڈھنڈل پر پرے کر دیں۔

پتوں کا بطور چارہ استعمال:

مورنگا کے پتے نہ صرف انسانوں بلکہ جانوروں کے لیے بہترین خوراک ہیں۔ شروع میں جانوروں کے قدرے کڑوے ذائقے کو پسند نہیں کرتے مگر چند روز میں عادی ہو جاتے ہیں۔ مورنگا مکمل چارے کی بجائے دن میں دیگر چارہ جات کے ساتھ ملا کر دینے سے نہ صرف جانوروں کا دودھ اور وزن بڑھ جاتا ہے بلکہ ان کی صحت بھی بہتر ہو جاتی ہے۔ اس کا مناسب استعمال ونڈے کی ضرورت کوں یا مکمل طور پر ختم کر دیتا ہے۔ اس کے استعمال سے نہ صرف جانوروں کے دودھ اور گوشت میں اضافہ ہو جاتا ہے بلکہ معیار بھی بہتر ہوتا ہے ایک اور اہم استعمال مرغیوں کی خوراک میں استعمال ہے مورنگا کے خشک پتے مرغیوں کی خوراک میں پروٹین کے طور پر کامیابی سے استعمال کیے جاتے ہیں۔

مورنگا کا فصلوں کی جڑی بوٹیوں اور کیڑے کوڑوں کے خاتے میں کردار:

یاد رہے کہ مورنگا کے پودوں کے پتوں اور بیجوں میں ایسے اجزاء بھی موجود ہیں جو کہ فصلوں میں نہ صرف جڑی بوٹیوں اور کیڑے کوڑوں کو قابو میں رکھنے کے لیے اہم کردار ادا کر سکتے ہیں بلکہ ان لفڑان دھ عوامل سے پودوں کے دفاعی نظام میں اضافے کا سبب بھی بنتے ہیں۔

مورنگا کے بیجوں سے پینے کے پانی کی صفائی:

2 گرام بیچ کی گرمی کا پاؤ ڈر 10 لتر پانی میں اچھی طرح مکس کر کے رکھ دیں۔ دو گھنٹے بعد پانی نتھار لیں۔ 99% جرا شیم مر جاتے ہیں اور زہر میں نمکیات، مٹی وغیرہ نیچے بیٹھ جاتی ہے۔ اس طرح بہترین پینے کا پانی تیار ہو جاتا ہے۔ جسے اوپر سے نتھار لیتے ہیں۔

مورنگا کے بیچ کا تیل:

مورنگا کا درخت ایک سال بعد ہی بیچ دینے لگ جاتا ہے۔ اس کے بیجوں سے عمدہ قسم کا شفاف تیل حاصل ہوتا ہے۔ یہ تیل حاصل کرنے کے لیے بڑے پیمانے پر مورنگا کی کاشت کی اشد ضرورت ہے۔ یہ تیل کو اٹی میں بہت عمدہ اور زیتون کے تیل کے ہم پلہ ہوتا ہے۔ اور اسے کھانے کے تیل کے طور پر استعمال کیا جاسکتا ہے۔ اس کا دیگر استعمال میک اپ کے سامان میں تیاری اور ہمگنی گھر بیوں میں لبرینٹ (Lubricant) کے طور پر استعمال ہے۔ دو سال کے ایک درخت سے تقریباً تین چار گلو گرام بیچ حاصل ہوتے ہیں اور ایک گلو گرام بیچ سے تقریباً ایک پاؤ تیل نکلتا ہے۔ مورنگا کے بیچ کا تیل نہایت آسانی سے کوہلو سے نکالا جاسکتا ہے۔ پکانے کے دوران یہ دوسرا تیلوں کی نسبت زیادہ دیر تک قابل استعمال رہتا ہے۔ یہ نہ صرف کھانے کو لذیذ بناتا ہے بلکہ جسم میں قوت مدافعت پیدا کرتا ہے اس کو برآمد کر کے کیش زر مبادلہ بھی کیا جاسکتا ہے۔ کیونکہ اس کا تیل دنیا کا مہنگا ترین تیل ہے۔ جبکہ بیچ کا باقی حصہ مرغیوں اور جانوروں کی خوراک کے طور پر استعمال میں لا یا جاسکتا ہے جو تو انائی سے بھر پور ہوتا ہے۔

مورنگا کے بیچ کے تیل کا بطور ایندھن استعمال:

مورنگا کے بیچ کا تیل بطور ایندھن بھی استعمال کیا جاسکتا ہے۔ مورنگا کے بیچ میں میں سے چالیس فن صد تیل موجود ہوتا ہے۔ جس کا ایک اہم جزو اولک ایسٹ ہے۔ جو کہ اس میں ستر فن صد سے بھی زیادہ پایا جاتا ہے۔ دوسرا فضلوں سے حاصل شدہ تیل کی نسبت اس کی پیداوار اور معیار زیادہ بہتر ہے۔ ایک ایکڑ زمین پر لگئے مورنگا کے درختوں سے تقریباً 400 لٹر تک باہمی ڈیزیل بنایا جاسکتا ہے۔ جسے بعد ازاں گاڑیوں میں ایندھن کے طور پر قبل استعمال بنانے کے لیے دوسرے تیلوں کی نسبت کم اور آسان پر اسیں (Process) کی ضرورت ہوتی ہے۔ مورنگا کے تیل سے حاصل ہونے والا (Lubricant) دنیا کا بہترین اور مہنگا ترین Lubricant ہے اور اس کے بے شمار استعمال ہیں۔

مورنگا بطور کسان دوست درخت:

مورنگا کا درخت انتہائی کسان دوست بھی ہے کیونکہ اس کی جڑیں زمین میں بہت گہری ہوتی ہیں اور یہ کسی بھی طرح زمین کی زرخیزی میں کمی کا سبب نہیں بنتی بلکہ اس کے پتے زمین پر گر کر اس کی زرخیزی میں اضافہ کرتے ہیں اس طرح فصل کے لیے خوراک میں اضافے کا سبب بنتے ہیں۔ اس درخت کو صرف اپنے کھیتوں کے ارد گرد و ٹوٹ پر لگا کر کسان بہت ساری اضافی آمدنی بھی حاصل کر سکتے ہیں۔

آب و ہوا کی تبدیلی میں مورنگا کو کردار:

موسمی تغیر و تبدل میں جنگلات کا وجود بہت اہم ہے۔ بدقسمتی سے اس وقت ہمارے جنگلات کے رقبے میں مجموعی طور پر بہت کمی واقع ہو چکی ہے۔ یعنی جہاں جنگلات کا رقبہ 25 فنی صد ہونا چاہیے ہمارے ہاں صرف 2.5 فنی صد ہے۔ جس کی وجہ سے زمین کی زرخیزی، موسموں کی تبدیلی اور مجموعی آب و ہوا بہت متاثر ہو رہی ہے۔ لہذا مورنگا کے بطور کسان دوست پودے، چراگا ہوں، نہروں، سڑکوں اور جنگلات میں اگانے سے موسمی تبدیلی کی شدت میں مجموعی کمی لائی جاسکتی ہے۔

مورنگا بطور چراگا ہوں کا پودا:

مورنگا کا پودا ہماری چراگا ہوں (land Range) کے لیے بے انتہا مفید ہے اس سے بھیڑ بکریوں اور دیگر جانوروں کی پروردش اور اضافے میں بھی بے پناہ مدد مل سکتی ہے۔

مورنگا کی کاشت بطور فصل:

اگرچہ مورنگا بینیادی طور پر ایک درخت ہے مگر قدرت نے اسے ایسی صلاحیت عطا کی ہے کہ اس کو جو بھی شکل دینا چاہیے یا اختیار کر لیتا ہے۔ برسم کی طرح زمین کے برابر کاٹ دیں اور بار بار کاٹ لیں، باڑ بنالیں۔ پتوں کی زیادہ پیداوار اور لینے کے لیے مورنگا کو بطور فصل بڑی کامیابی سے کاشت کیا جاسکتا ہے۔ اس مقصد کے لیے دوفٹ کے فاصلے پر کھیلیاں بنا کر چھوٹے کے فاصلے پر مکنی کی طرح بیچ کاشت کر دیں۔

وقت کاشت:

فروری تا ستمبر

آپاشی:

کھیت کو شروع میں ہر ہفتے سیراب کریں۔ پھر حسب ضرورت پانی لگا لیں۔

کھادیں:

مورنگا سے زیادہ مقدار میں چارے کے حصوں کے لیے دبووی یوریانی ایکڑا میں اور فوراً آپاشی کریں۔ کھیت کو جڑی بوٹیوں

سے پاک رکھیں اور جب پودے تین فٹ تک پہنچ جائیں تو اوپر سے کاٹ لیں۔ پھر جب پودے پتوں سے بھر جائیں تو سارے پتے کاٹ لیں۔ گرمیوں میں ہر پندرہ بیس دن بعد پتوں کی فصل قبل برداشت ہوتی جاتی ہے۔ جبکہ سردیوں میں بڑھوتری بہت کم ہو جاتی ہے اور نومبر سے فروری تک تقریباً کم جاتی ہے۔

مولیوں کے لیے مورنگا کی کاشت:

مولیوں کی اچھی پیداوار کے لیے مورنگا کے صحت مندرجہ کوکھیت کی تیاری کے بعد زمین میں قطاروں میں اس طرح لگائیں کہ قطاروں کا درمیانی فاصلہ تین فٹ اور پودوں کا درمیانی فاصلہ کم سے کم ہو۔ کیونکہ زیادہ فاصلہ مولیوں کی کوالمی کو متاثر کرتا ہے۔

آپاٹی اور کھادیں:

آپاٹی اور کھادوں کا استعمال زمین کی زرخیزی کے مطابق کریں۔

مورنگا کی کاشت بطور درخت:

مورنگا سے بیش بہافوند حاصل کرنے کے لیے اس کی کاشت پاکستان کے بیشتر علاقوں میں آسانی سے ممکن ہے۔

مورنگا کی کاشت کے طریقے:

مورنگا کو تین مختلف طریقوں سے کاشت کیا جاتا ہے جس کی تفصیل مندرجہ ذیل ہے۔

☆ براہ راست زمین میں کاشت

☆ پلاسٹک کی تھیلیوں میں کاشت

☆ قلموں سے کاشت

براہ راست زمین میں کاشت:

پتوں، پھلی اور بیج کی اچھی پیداوار کے حصول کے لیے بیج کو زمین میں دو انج دبائیں جبکہ ایک پودے سے دوسرے پودے کا درمیانی فاصلہ نو سے پندرہ فٹ ہو۔ اگر بیج کو تھیلیوں پر کاشت کرنا ہو تو تھیلیوں کے درمیانی فاصلہ کم از کم چھ فٹ رکھیں اور پودوں کے درمیان فاصلہ نو سے پندرہ فٹ رہنے دیں۔

زسری کے ذریعے کاشت:

اگر کھیت میں براہ راست کاشت کاری ممکن نہ ہو تو کاشت زسری کے ذریعے کرتے ہیں زسری کے ذریعے کاشت دو مرحلہ پر مشتمل ہوتی ہے۔

پودوں کی منتقلی

پودوں کا گانا

پودوں کو گانے کے لیے مناسب سائز کی پلاسٹک کی تھیلیوں کو مٹی اور ریت کے 1:3 آمیزہ سے بھریں اور ہر تھیلی میں دو سے تین بیج لگانے کا رسایہ دار جگہ پر رکھیں اور اگر مٹی خشک ہونے لگے تو حسب ضرورت پانی دیں۔ بیج کا گاؤ تقریباً ایک بیجتے میں مکمل ہو جائے گا۔ جب پودوں کی لمبائی چار بیج تک پہنچ جائے تو ایک صحت مندرجہ پودے کا انتخاب کریں اور باقی پودے احتیاط سے نکال دیں۔

پودوں کی منتقلی:

تھیلیوں میں بیج لگانے کے تقریباً ایک ماہ بعد پودوں کو زسری سے کھیت میں منتقل کیا جا سکتا ہے۔ زسری کی منتقلی کے لیے بعد ازاں دو پھر کے وقت کا انتخاب کریں۔ کھیت کی تیاری کے لیے 15×15 فٹ کے فاصلے پر گھرے گھرے قطاروں میں بنائیں۔

پودے کو احتیاط سے تھیلی سے اس طرح نکالیں کہ جڑیں متاثر نہ ہوں۔ ہر پودے کو گڑھے میں کھٹا کر کے برابر مقدار میں مٹی، ریت اور قدرتی کھاد کے آمیزے سے بھردیں اور پانی لگائیں۔

قلموں سے کاشت:

مورنگا کی قلموں سے کاشت کے لیے کم از کم ایک سال کے پودے کی صحت مند تین چار فٹ لمبی شاخوں کا انتخاب کریں۔ بزر شاخیں قلموں کے لیے ہرگز استعمال نہ کریں۔ قلموں کو لگانے کے لیے زرخیز اور بھر بھری زمین کا انتخاب کریں۔ زمین میں قلموں کے سائز کے مطابق پندرہ فٹ کے فاصلے پر قطاروں میں گڑھے بنائیں۔ گڑھوں میں قلم لگانے کے دوران اس بات کا خیال رکھیں کہ قلم کا 1/3 حصہ زمین کے اندر ہو۔ گڑھے کوٹھی، ریت اور قدرتی کھاد کے آمیزے سے بھردیں اور پانی لگائیں۔ پودوں کی منتقلی اور قلموں سے کاشت کے لیے موسم برسات اور موسم بہار کی شجر کاری مہم سے خاطر خواہ فائدہ اٹھایا جا سکتا ہے۔

کھادوں کا استعمال:

مورنگا کی بڑھوتری کے لیے صرف زمین کی زرخیزی کافی ہے لیکن اس کی جلد اور بہتر نشوونما کے لیے کھادوں کا استعمال کیا جاتا ہے۔ کھادیں دینے کے لیے ہر پودے کے گرد 1/2 فٹ کے فاصلے تک کیاری بنائیں اور 300 گرام ناٹر جن کھاد فی پودا ڈالیں۔

آپاشی:

مورنگا کے نومولود پودے کو پہلے دو ماہ تک پانی کی اشہد ضرورت ہوتی ہے لہذا پودے کو زمین خشک ہونے سے پہلے متواتر پانی لگائیں پودے کی نشوونما مکمل ہونے کے بعد پودے کو حسب ضرورت پانی دیں۔

کثائی:

جب مورنگا کے پودے کی لمبائی چھ تا آٹھ فٹ ہو جائے تو زیادہ سے زیادہ پیداوار حاصل کرنے کے لیے پودے کی اوپر والی شاخوں کو کٹ دیں اس طرح پودے کی بچلی شاخیں تیزی سے نکلیں گی۔ بصورت دیگر مورنگا بہت پلا اور زیادہ لمبا ہو کر جھک جاتا ہے۔ اس عمل سے ہم درخت کی لمبائی کم رکھ کر زیادہ مقدار میں آسانی سے پتے، پھول اور پھلیاں توڑ سکتے ہیں۔

بیاپوں کا تدارک:

یوں تو مورنگا کیڑے مکوڑوں کے خلاف قوت مدافعت رکھتا ہے لیکن کبھی بھی اس کی جڑوں پر دیک کے جملہ آور ہونے کا خطرہ بنا رہتا ہے۔ اس لیے دیک سے بچاؤ اور جڑی بولیوں کے تدارک کے لیے سفارش کردہ زہر کا استعمال کریں۔

جڑی بولیوں کا تدارک:

جڑی بولیوں کی نشوونما اور پیداوار پر منفی اثرات مرتب کرتی ہیں۔ لہذا بولی کے بعد 24 گھنٹے کے اندر سفارش کردہ زہر کا سپرے کریں۔

سنئریرو اس پر یز یڈنٹ شعبہ ایگری کلچرل ٹیکنالوجی

فون نمبر 051-2840848, 2840872, 2840842,

جاری کردہ: شعبہ زرعی ٹیکنالوجی

مزید معلومات کے لیے:

شعبہ کراپ فزیالوجی زرعی یونیورسٹی فیصل آباد

زرعی ٹیکنالوجی اپنائیے

زرعی ترقیاتی بینک لمبیڈ ہیڈ آفس، پوسٹ بیکس نمبر 1400، اسلام آباد