

牧草と園藝



北海道向

サイレージ用F₁トウモロコシ

ニューデント

品 種 名	特 性	摘 要
モンタナ(72) —カーギモンタナ—	① 発芽・初期生育が抜群の極早生種。 ② 登熟が早く、冷涼年でも良質サイレージをお約束。	新 発 売
ワセミノリ(75) —プレストール—	① 発芽・初期生育が良好で倒伏にも強い。 ② 子実収量が極めて多収な極早生で限界地帯でも高カロリーサイレージをお約束。	北海道 準奨励品種
ニューデント 85日 —エソール—	① 倒伏に極めて強く、強稈・多収。 ② 子実・茎葉収量共に期待できるサイレージ適品種。	北海道 準奨励品種
ムスタング(85) —R X 25—	① 発芽・初期生育が極めて良好なフリント系の早生品種。 ② 子実収量が極めて多収で、高カロリーサイレージをお約束。	
バッファロー(95) —PAG 145—	① 耐倒伏性が抜群。 ② 早熟性で、とくに冷涼年、倒伏多発年に威力を発揮。	北海道 準奨励品種
ニューデント 100日 —R X 42—	① バッファローよりやや晩生の耐病・多収・耐倒伏性品種。	北海道 準奨励品種
バイソン 105 —J X 151—	① 倒れにくいことではNo.1。 ② 道央・道南の早期多収栽培に最適。	
ニューデント 110日 —J X 166—	① JX 162を早生化し、初期生育、耐倒伏性、子実収量を更にパワーアップ。 ② 枯上がりも少なく収穫適期幅が長い。	新 系 統
ニューデント 115日 —J X 167—	① JX 188を早生化し、耐病性(黒穂病)・耐倒伏性、子実収量を更にパワーアップ。 ② 連作による病害にも強い。	新 系 統
ニューデント 120日 —J X 180—	① 茎太、長稈の多収品種。 ② 青刈利用に最適。	