

## 奨励品種の指定・廃止報告

## 1 指定した品種

種類名	品種名	区分	指定年次	試験場所名	試験期間	指定した理由	備考
チモシー	マオイ	奨励品種	令和5年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	令和2年 ～令和4年	標準品種（ノサップ）と 比較して、収量性が良好 で、越冬性及び越夏性に 優れる。	早生種
サイレージ用とうもろこし	ゴールドデントKD421	奨励品種	令和5年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	令和2年 ～令和4年	標準品種（おおぞら）と 比較して、収量性が良好 で、耐倒伏・折損性に優 れる。	極早生種
サイレージ用とうもろこし	ゴールドデントKD090カリ ス	奨励品種	令和5年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	令和2年 ～令和4年	標準品種（おおぞら）と 比較して、雌穂割合が高 く、収量性が良好。	極早生種
サイレージ用とうもろこし	Z-corn950α（ZX9595）	奨励品種	令和5年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	令和2年 ～令和4年	標準品種（おおぞら）と 比較して、収量性が良好 で、紋枯病に強い。	極早生種

## 2 廃止した品種

種類名	品種名	区分	指定年次	試験場所名	試験期間	指定した理由	備考
チモシー	ホライズン	奨励品種	平成23年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	平成18 ～平成21年	種子流通中止のため。	早生種
サイレージ用とうもろこし	おおぞら（北交55号）	奨励品種	平成18年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	平成15 ～平成17年	種子流通中止のため。	極早生種
サイレージ用とうもろこし	きみまる（北交72号）	奨励品種	平成28年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	平成22 ～平成24年	種子流通中止のため。	早生種
サイレージ用とうもろこし	パイオニア110日（P0640）	奨励品種	平成30年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	平成27 ～平成29年	種子流通中止のため。	早生種
サイレージ用とうもろこし	タカネフドウ（長交C980）	奨励品種	平成29年	地方独立行政法人 青森県産業技術センター 畜産研究所	平成26 ～平成28年	種子流通中止のため。	晩生種