

Züchter/Züchtervertrieb:

NPZ/ Saaten Union

Eigenschaften:

Ertragsstark mit sehr hohem Proteingehalt, buntblühend, früh, mittellang und standfest. Stark reduzierter Vicin- und Convicingehalt.

Sortentyp:

vicin- und convicinarmer taninhaltiger Sortentyp

Standorteignung:

Für mittlere bis bessere Standorte geeignet.

Zusätzliche Bemerkungen des Züchters:

Tiffany ist besonders gut zur Verfütterung an Legehennen geeignet (geringe Vicin- und Convicingehalte). Auch zur Vermarktung in der menschlichen Ernährung geeignet, da besonders ansprechende Samenfarbe.

Sortenempfehlung des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Tiffany konnte 2018 die hohen bis sehr hohen Körnerträge der Vorjahre nicht ganz bestätigen, ist aber dennoch aktuell die Sorte mit dem besten Ertragsvermögen. Der RP-Gehalt und die TKM liegen im mittleren Bereich. Eine Reifeverzögerung des Strohs kann etwas stärker auftreten. Tiffany zählt zu den vicinarmen Sorten und eignet sich daher besonders für den Futtereinsatz bei Legehennen.

Produktionstechnik:

Saatzeit:

Befahrbarkeit des Bodens ist entscheidend, so früh wie möglich.

Saatstärke:

bessere Standorte: 35 - 45 keimfähige Körner/m²

Grenzstandorte/
leichte Standorte: 45 - 55 keimfähige Körner/m²

Reihenabstand: 12 - 45 cm

Saattiefe: 6 - 10 cm

Herbizide:

Herbizidanwendung im Vor- und Nachauflauf möglich.

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

Wachstum:

Blühbeginn:



Reife:

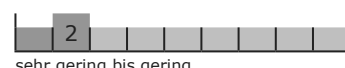


Pflanzenlänge:



Neigung zu:

Lager:



Anfälligkeit für:

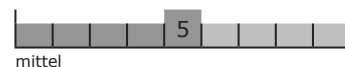
Ascochyta:



Botrytis:



Rost:



Ertragseigenschaften:

Tausendkornmasse:



Kornertrag:



Rohproteinertrag:



Rohproteingehalt:



Düngung:

pH-Wert:	neutral, Kalkung zur Frucht z.T. sinnvoll
Stickstoff:	0 kg N/ha
K2O:	100 - 130 kg/ha
MgO:	20 - 50 kg/ha
P2O5:	40 - 60 kg/ha

Insektizide:

Auf Blattrandkäfer (Auflaufphase), Schwarze Bohnenlaus (vor Blüte) und Ackerbohnenkäfer (Blühbeginn) ist zu achten.

Fungizide:

Schokoladenfleckigkeit ist beim Auftreten mit Fungizidspritzung gut kontrollierbar.



Saatgut 2000

Sortenkatalog Frühjahr 2020