

AMYLO-X[®] WG

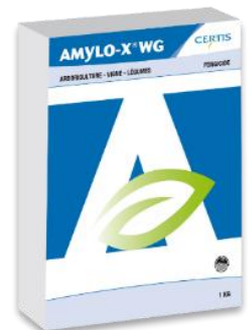
Das neue BIO-Fungizid
für den geschützten Anbau



Zur vorbeugenden Kontrolle von Botrytis & Echtem Mehltau

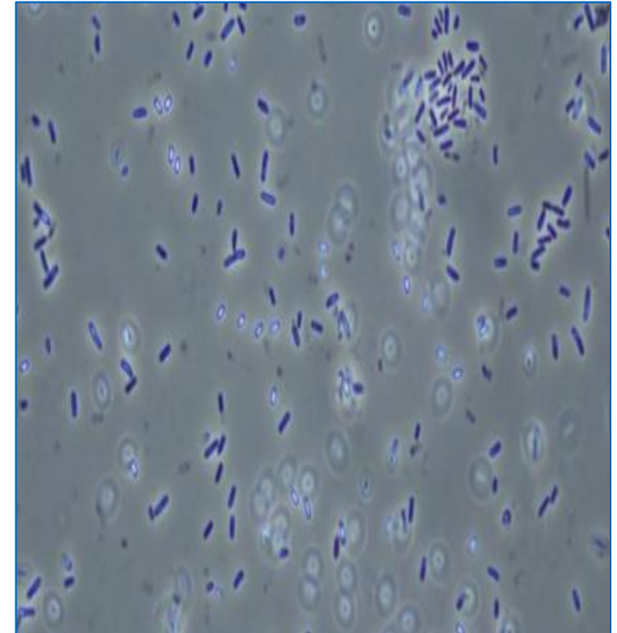
60. Österreichischen Pflanzenschutztagen - Schloss Seggau

Zulassung



Was ist AMYLO-X WG

- Bakterien, die im Boden und in der Rhizosphäre vorkommen.
- In der Natur allgegenwärtig, wie die Mehrheit der Mitglieder der *B. subtilis* – Gruppe.
- In Abhängigkeit von den Faktoren in der Umwelt in unterschiedlicher Populationszahl vorhanden



Amylo-X (1000-fache Vergrößerung):
vegetative Zellen (dunkelblau) und
Endosporen (helleuchtend)

AMYLO-X[®] WG

CERTIS

WIRKUNGSWEISEN



NEUARTIGE & KOMPLEXE

WIRKUNGSWEISE



AMYLO-X[®] WG

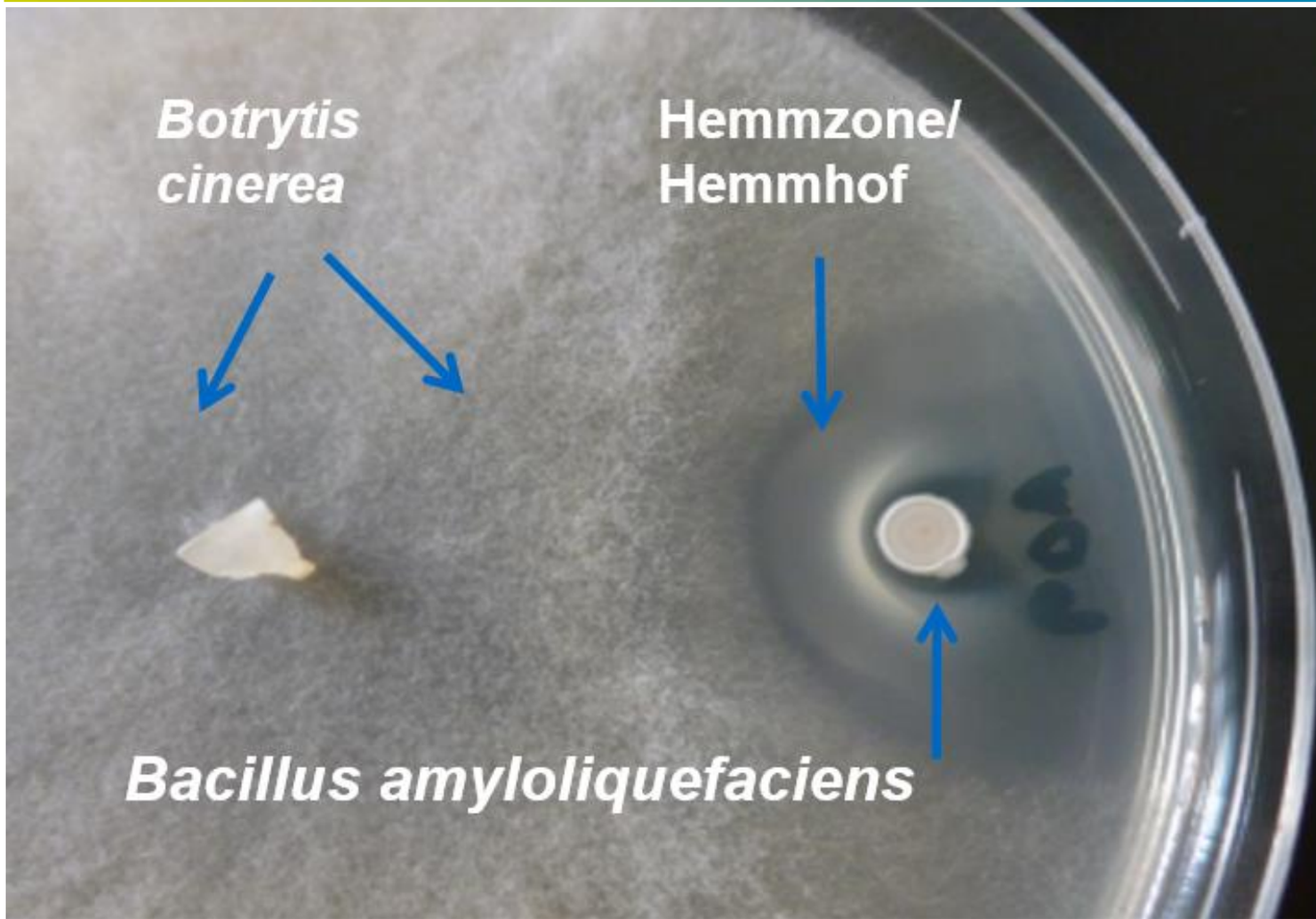
CERTIS

WIRKUNGSWEISEN

AMYLO-X[®] WG

CERTIS

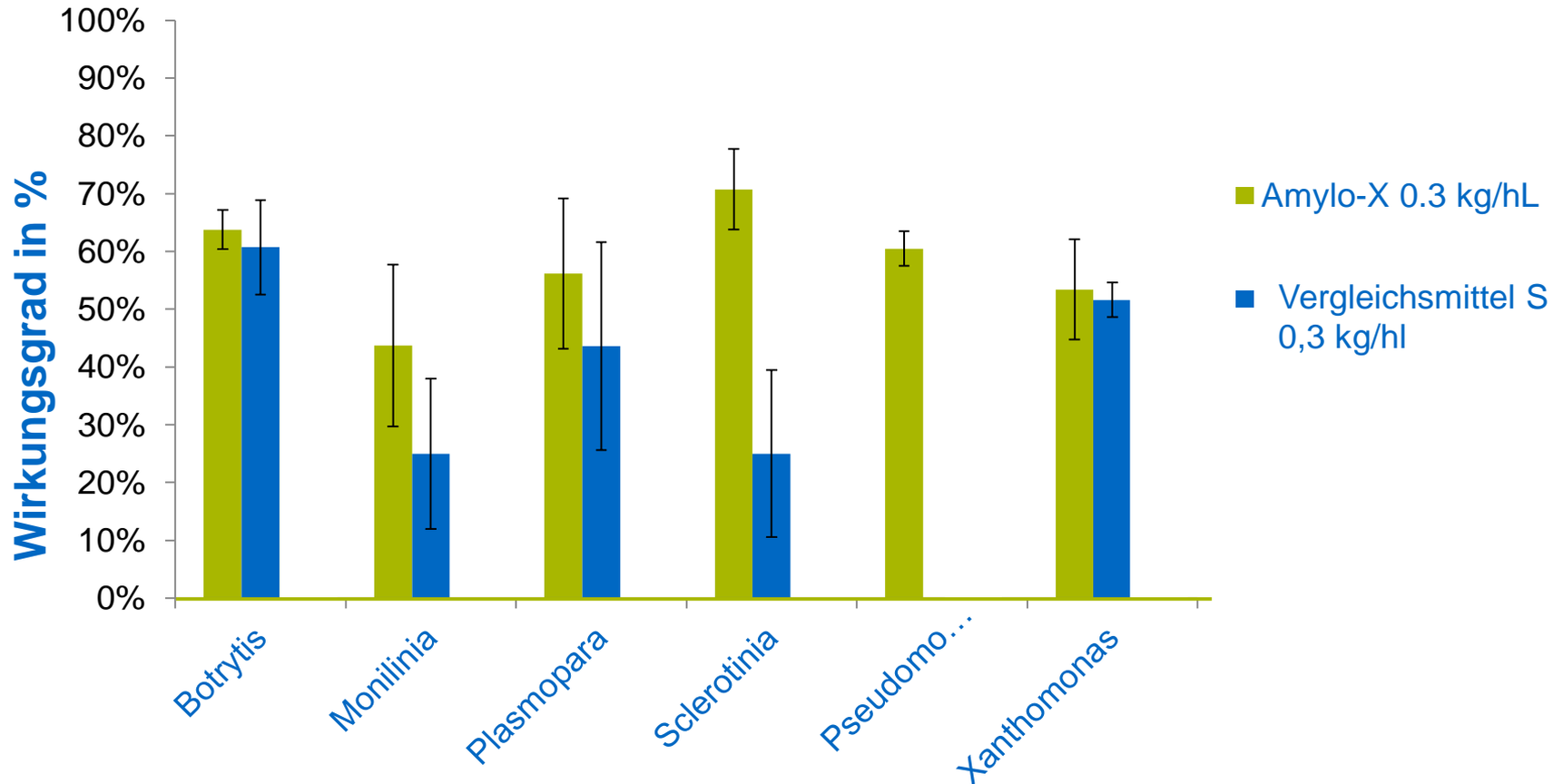
WIRKUNGSWEISEN



AMYLO-X[®] WG

CERTIS

Wirkungsspektrum AMYLO-X (Laborversuch)



Das Vergleichsmittel wurde bei den Tests mit Pseudomonas-Bakterien nicht untersucht.

AMYLO-X[®] WG

CERTIS



AMYLO-X[®] WG

Anwendung im Salat

Wirksamkeit gegen *Sclerotinia* im Kopfsalat

VERSUCHSPROTOKOLL	Behandlung des Bodens vor der Bepflanzung	2-3 Tage nach der Bepflanzung	15 Tage nach der ersten Anwendung	15 Tage nach der zweiten Anwendung
Unbehandelt				
Standard		Standard 1 (Boscalid + Pyraclostrobin) 1,5 kg	Standard 1 (Boscalid + Pyraclostrobin) 1,5 kg	Standard 2 (Cyprodinil + Fludioxonil) 0,6 kg
Spritzfolge mit AMYLO-X® WG (verringerte AWM)		AMYLO-X WG 1,5 kg	AMYLO-X WG 1,5 kg	Standard 2 (Cyprodinil + Fludioxonil) 0,6 kg
Spritzfolge mit AMYLO-X® WG (zugelassene max. AWM)		AMYLO-X WG 2,5 kg	AMYLO-X WG 2,5 kg	Standard 2 (Cyprodinil + Fludioxonil) 0,6 kg
Spritzfolge mit P 1 und anschließend AMYLO-X® WG (zugelassene max. AWM)	P 1 4 kg/ha	AMYLO-X WG 2,5 kg	AMYLO-X WG 2,5 kg	Standard 2 (Cyprodinil + Fludioxonil) 0,6 kg
Programm mit AMYLO-X® WG (zugelassene max. AWM) 1 Anwendung		AMYLO-X WG 2,5 kg		Standard 2 (Cyprodinil + Fludioxonil) 0,6 kg

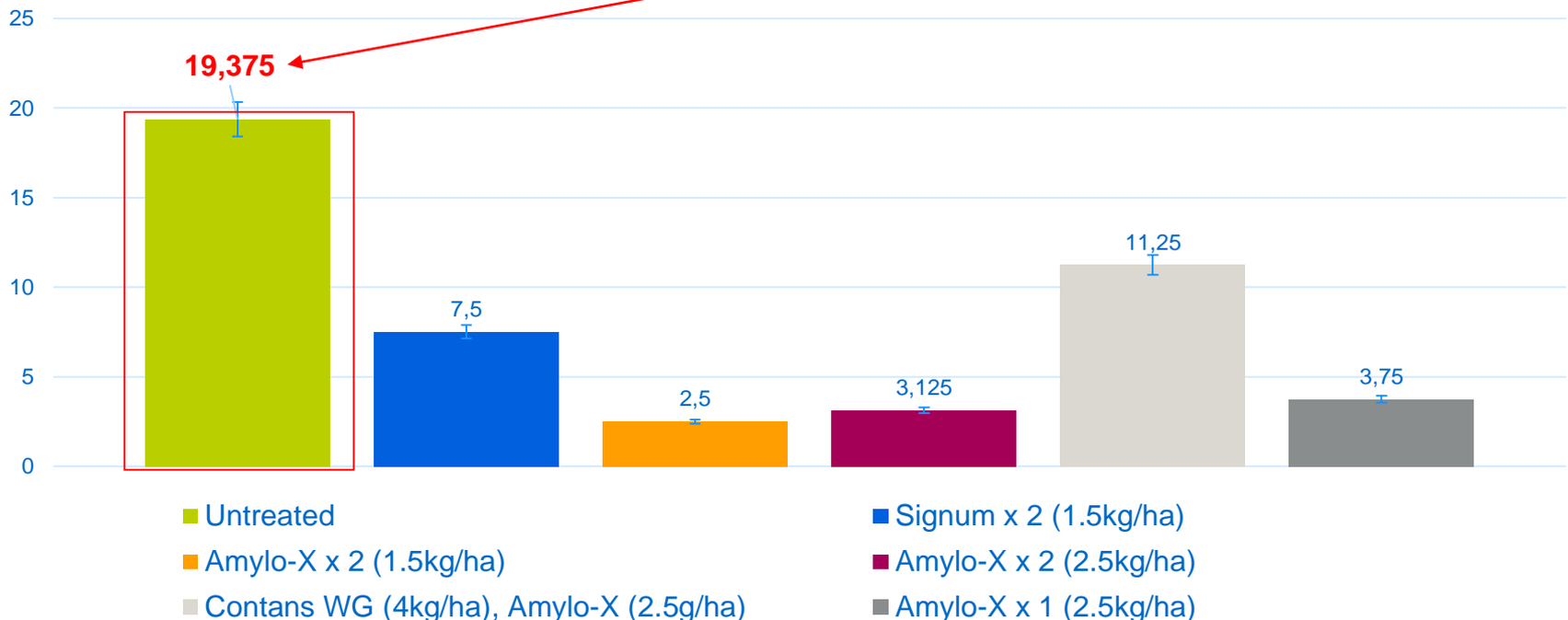
AMYLO-X® WG

CERTIS

Wirksamkeit gegen *Sclerotinia* im Kopfsalat

Versuch - Kopfsalat 2017, Sorte „Batavia“, 4 Wiederholungen, 80 Köpfe pro Wiederholung, natürliche Infektion (ohne Inokulation)

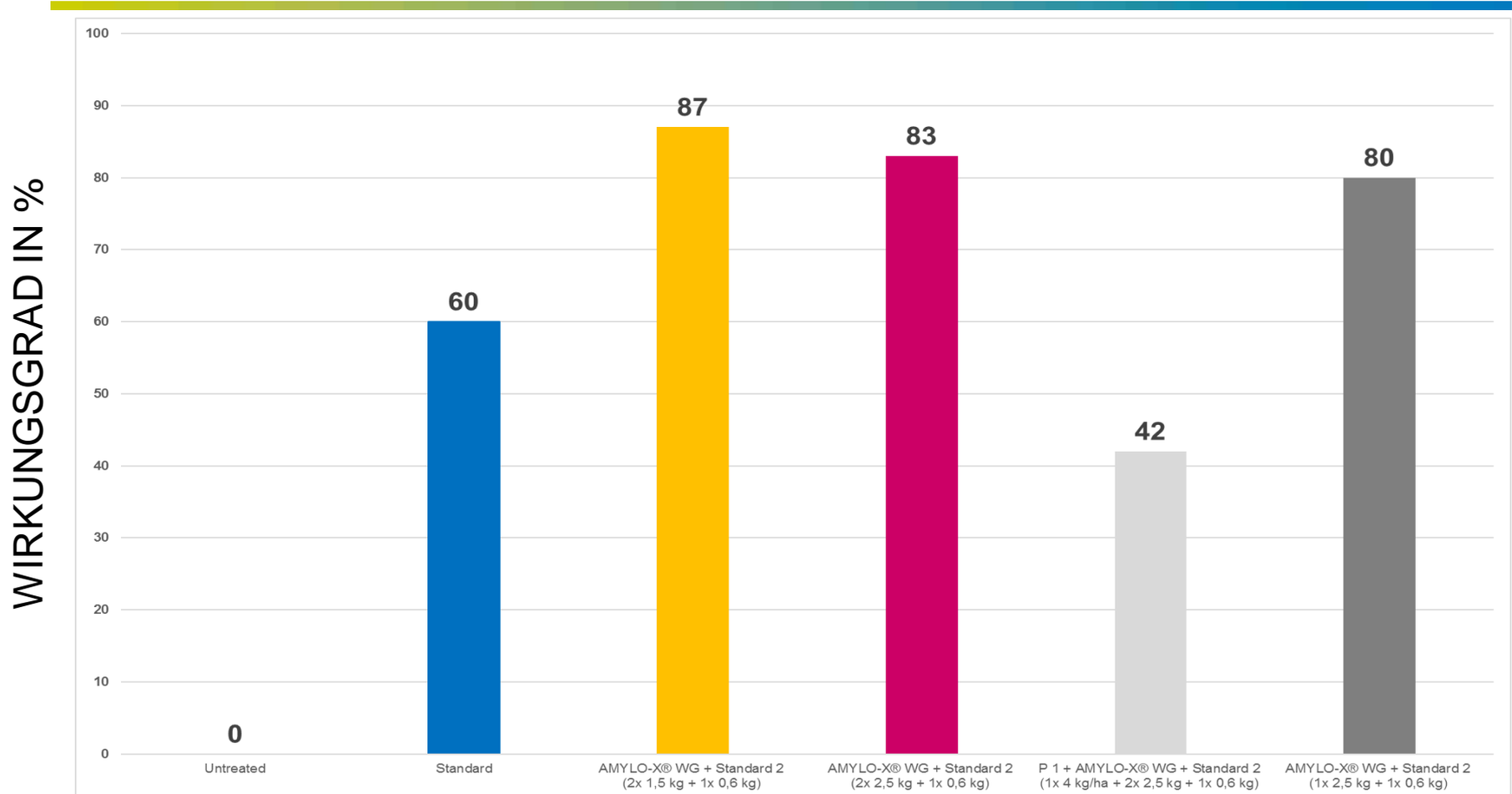
Kopfsalat aufgrund von *Sclerotinia* nicht zu vermarkten



AMYLO-X[®] WG

CERTIS

Wirksamkeit gegen *Sclerotinia* im Kopfsalat



Ergebnis: Die höchste Wirksamkeit wird erzielt, wenn man **AMYLO-X®** im Rahmen einer Spritzfolge mit konventionellen Mitteln verwendet (bei mittlerem Befallsdruck).

AMYLO-X® WG

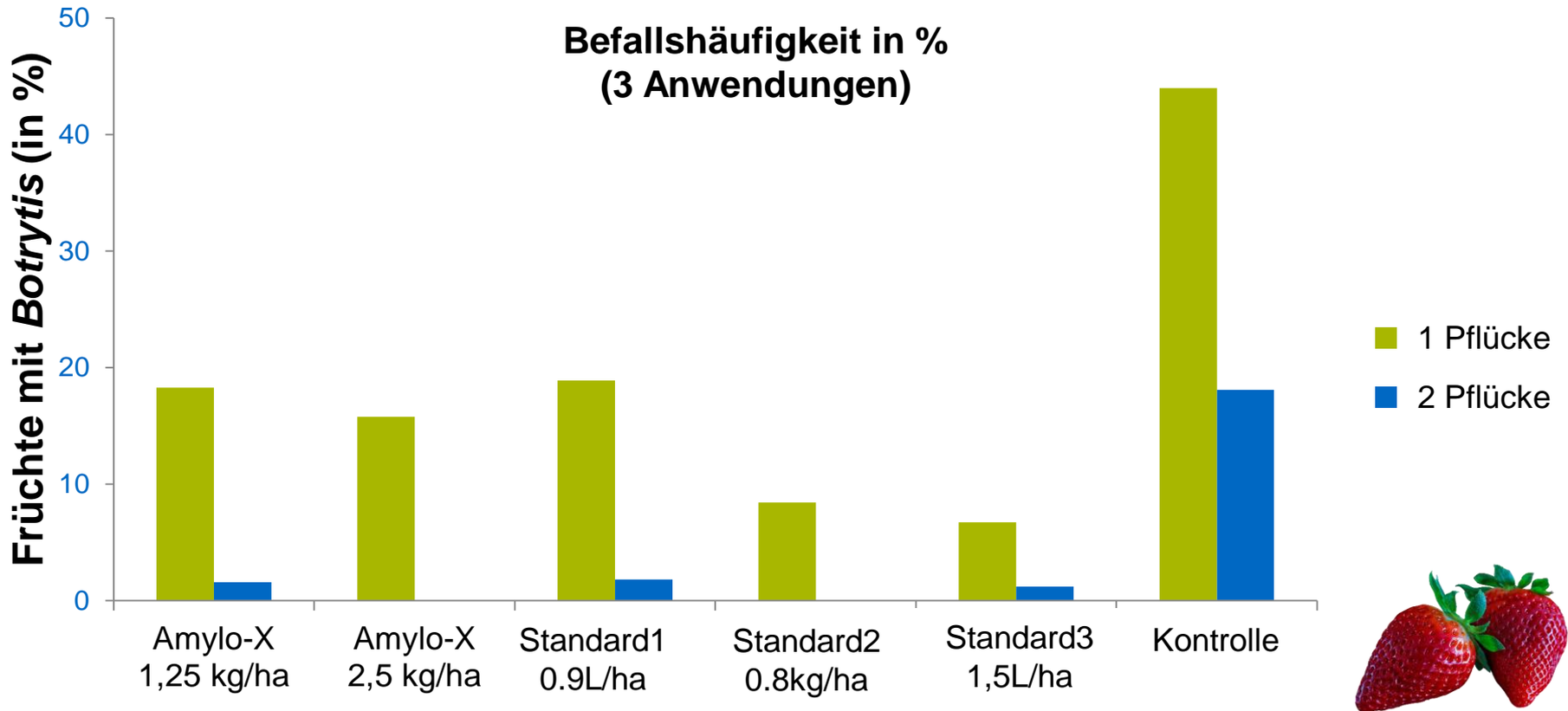
CERTIS



AMYLO-X[®] WG

Anwendung in Erdbeere

Wirksamkeit gegen *Botrytis* an Erdbeeren



Gute Wirksamkeit von Amylo-X nach 3 Anwendungen. Wir empfehlen, Amylo-X im Rahmen einer Spritzfolge gemeinsam mit anderen Fungiziden (wie etwa SDHI, Frupica SC und Kumar) zu verwenden.

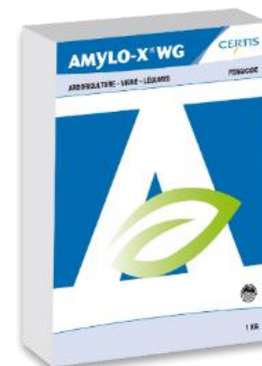
AMYLO-X[®] WG

CERTIS

EMPFEHLUNG



Four empty rounded rectangular boxes stacked vertically, corresponding to the four levels of the pyramid graphic.



AMYLO-X[®] WG

CERTIS

VORTEILE

AMYLO-X[®] WG

CERTIS



AMYLO-X[®] WG

DAS BREITBAND BIO-FUNGIZID

DANKE !

