

Ackerschlagkartei

Aufzeichnungen zu Pflanzenschutz- und
Düngungsmaßnahmen

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

Schlagbezeichnung:

Fläche:

Pflanzenschutzaufzeichnungen

Kultur	Sorte	Datum	Pflanzenschutzmittel & Wirkstoff	Menge /ha	Indikation (Schädling, Krankheit)	Wartezeit	verwendetes Gerät	Anwender	Ernte Datum

Verantwortlich für die Pflanzenschutzmaßnahmen:

Aufzeichnungen Düngung

Datum	Düngerbezeichnung	Nährstoffgehalt/dt Dünger	ausgebracht dt/ha	kg N/ha	kg P ₂ O ₅ /ha	kg K ₂ O/ha	Ausbringungsart	Person

letzte Bodenuntersuchung:

pH - Wert:

Versorgungsklasse:

Phosphor: A B C D E

Kalium: A B C D E

Magnesium: A B C D E

Nmin Frühjahr Nmin Herbst

--	--

