

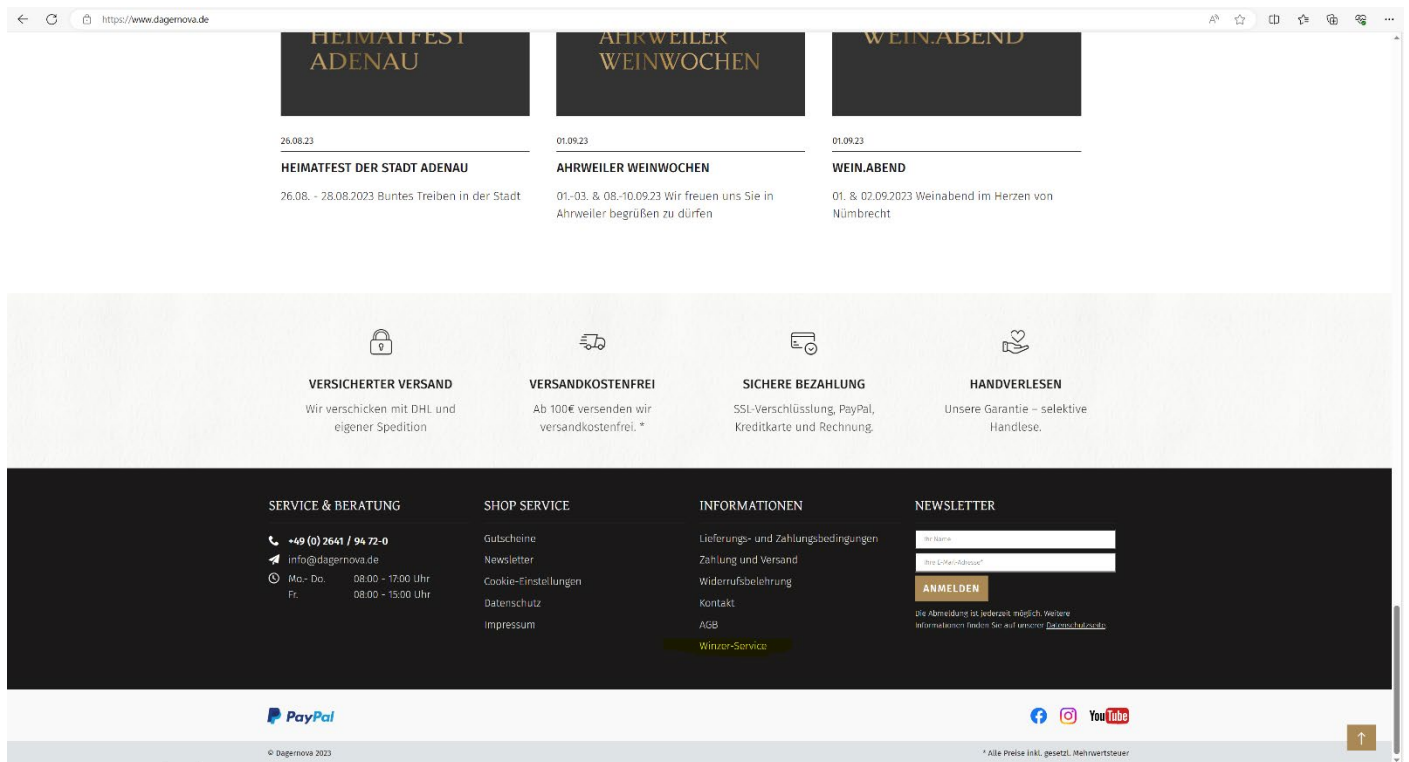
Anleitung Traubenanmeldung

Liebe Mitglieder/innen,

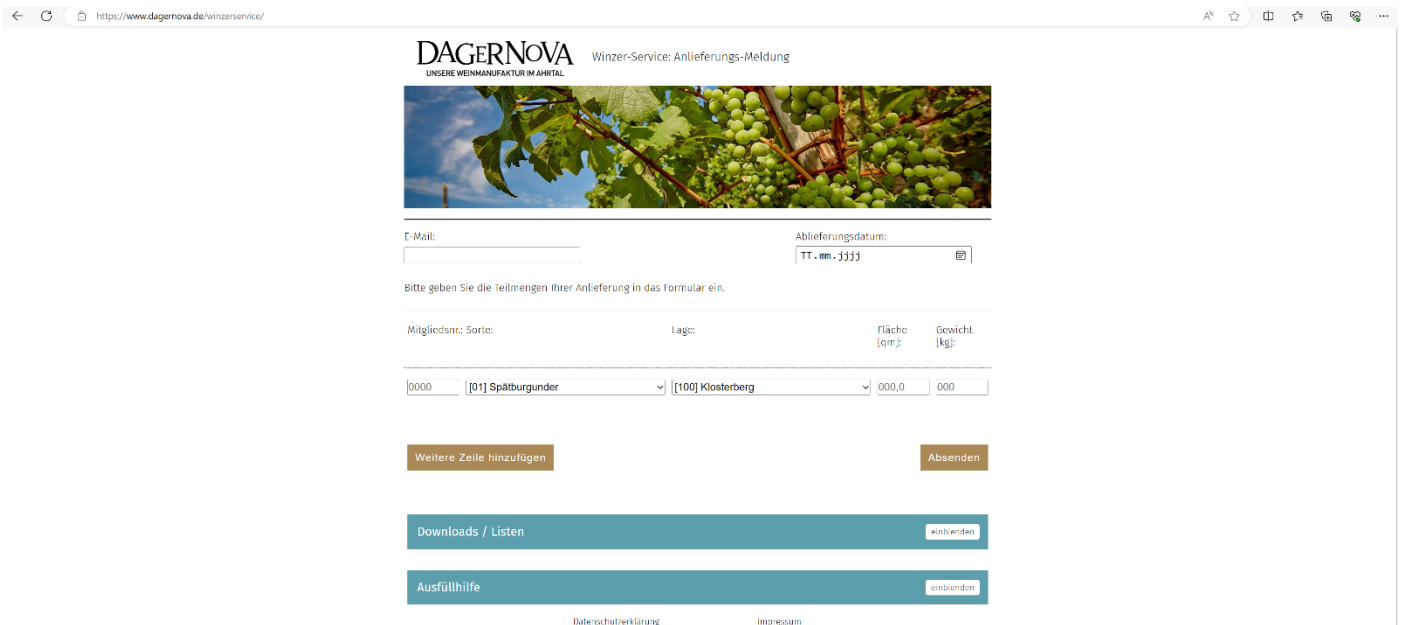
dieses Jahr werden wir erstmalig über unsere Webseite die Traubenanmeldung durchführen.

Und so wird es gemacht:

1. Geben Sie www.dagernova.de in Ihren Internetbrowser ein.
2. Scrollen Sie nach ganz unten auf die Webseite. Unter dem Punkt INFORMATIONEN finden Sie unseren Winzerservice. Dort bitte draufklicken.
ODER geben Sie direkt www.dagernova.de/winzerservice in Ihren Internetbrowser ein.



3. Nun können Sie hier Ihre Trauben anmelden. Bitte füllen Sie jedes Feld aus. Es können auch „Gruppenanmeldungen“ getätigt werden. Bitte hier die jeweilige Mitgliednummer angeben.



4. Nach der Absendung erhalten Sie eine Registrierung-E-Mail.
ACHTUNG: Es werden nur Anmeldungen berücksichtigt, die bis am VORTAG 10 Uhr eingegangen sind.

Liebes Mitglied,

Ihre Registrierung war erfolgreich. Ihre Anmelde­nummer lautet: **2**

Bitte warten Sie auf eine weitere E-Mail, mit der Information bei welcher Traubenannahme Sie abliefern sollen.

Sollte sich Ihrerseits etwas ändern, melden Sie sich bitte unter Angabe der Anmelde­nummer unter der E-Mail-Adresse blanc@dagernova.de.

Mit lieben Grüßen
Ihr Team der Dagernova

Sie haben die folgenden Angaben übermittelt:

Anlieferdatum : 2023-08-31

Mitgliedsnr.	Sorte	Lage	Fläche	Gewicht
456	Spätburgunder	Klosterberg	111	222
456	Portugieser	Recher Herrenberg	333	444
456	Domina	Recher Blume	555	666

5. Ab 10 Uhr am Vortag fangen wir mit der Sortierung an. Es folgt eine weitere E-Mail an Sie, mit der Zuweisung an welcher Traubenannahme Sie Ihre Trauben abgeben können.

Lieber Winzer,

gerne bestätigen wir Ihnen die Anmeldung für den 2023-08-31 .

Anbei die Anmeldungen inklusive der Traubenannahmen, an welche die Trauben geliefert werden sollen.

	Rebsorte	Lage	Quadratmeter	Kilogramm	Annahme
0	Spätburgunder	Klosterberg	1000.0	100	Dernau

Sollte es Änderungen geben oder die Lese von Ihrer Seite aus ganz oder teilweise ausfallen, geben Sie uns bitte Bescheid.

Ihr Team der Dagernova

Dein Team der Dagernova