

BESCHREIBUNG DES REBBAUSEKTORS **A** DER GEMEINDE ZENEGGEN

Lokal oder Katasternamen	Zur Vispe (rechts vom Eschgraben)	
Fläche des Sektors in ha	1.22 ha	
Höhe (Meter über Meer)	zu unterst des Sektors: 670 m. zu oberst des Sektors: 700 m. durchschnittliche Höhe des Sektors 685 m.	
Lage	Süd Ost (SO)	
Hangneigung	Maximale: % ; Durchschnittliche: 30-50 % ; Minimale : % - Terrassen	
Natur des Bodens (Körnung)	Ton : : 7 % Schluff : 18 % Sand: 75 %	Kiesgehalt : XXX
Mittlerer Kalkgehalt des Bodens	Total : 17.0 % Activ : % *IVP (Chloroseindex)	
Bodenprofil (e)	vorhanden ZENE 01	
Geo-Pedologische Beschreibung	vorhanden ZENE 01 ex. : (Studie über das Terroire)	
Rebsortenverzeichnis:		
Grand Cru Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV <input type="checkbox"/> GC	Besonders gut dem Sektor oder Teilsektor angepasste Rebsorte die es erlaubt einen Wein von grosser Qualität zu produzieren (Typizität des Terroirs)
Angepasste Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV	Rebsorte die dafür bürgt einen sehr guten Wein aus diesem Sektor zu produzieren
Erlaubte Rebsorte	<input type="checkbox"/> V	Rebsorte die es erlaubt einen guten Wein zu gewinnen, eine tiefere Studie ist jedoch angebracht.
Schlecht angepasste Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weins mittelmässig ist. Beim nächsten Wiederaufbau ist eine andere Rebsorte anzupflanzen.
Verbotene Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weines in diesem Sektor ungenügend ist und für die Erzeugung von AOC-Weinen verboten werden kann.
<p><i>*: Gemeinden die bereits über ein Grand-Cru Reglement verfügen oder dies einzuführen möchten, müssen die Rebsorte in den Rebbausektoren klar bezeichnen in denen Grand-Cru Weine produziert werden. Rebsorten (maximal 4) die zukünftig zur Verarbeitung als Grand-Cru Weine bestimmt sind, werden durch die beauftragte Kommission zur „Verfeinerung der Rebbausektoren“ ausgewählt. Die Aufnahme erfolgt anhand eines Reglements, dass durch die Gemeinde oder der beauftragten Kommission gemäss der kantonalen Gesetzgebung und der Kontrollverordnung der Branchenorganisation der Weinwirtschaft erstellt wurde.</i></p>		
WEISSE REBSORTEN		
Chasselas (1) : VV	:	:
Gewürztraminer (f) : V	:	:
Muscat (1 bis 2) : V	:	:
Sylvaner Gros Rhin(1 bis 2) : VV	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
ROTE REBSORTEN		
Gamaret (1) : V	:	:
Gamay (1) : VV	:	:
Garanoir (F) : V	:	:
Pinot noir (1) : VV	:	:
:	:	:
:	:	:

- F bis SF : - Frühreif bis sehr frühreif : bei der Reife mehr als zehn Tage vor dem Chasselas
 F : - Frühreif : bei der Reife mehr als fünf Tage vor dem Chasselas
 1 : - Erste Epoche: bei der Reife fünf Tage vor / nach dem Chasselas;
 2 : - Zweite Epoche : bei der Reife fünf bis 15 Tage nach dem Chasselas
 3 : - Dritte Epoche : bei der Reife 15 bis 30 Tage nach dem Chasselas

Bemerkungen:

1. Die Qualifizierung einer Rebsorte in eine der 4 vorgenannten Klassen ist nur technischer und qualitativer Natur. Bei einem Wiederaufbau der Parzellen ist es überaus wichtig, mit dem Einkeller Kontakt aufzunehmen.
2. Jede in einem Sektor angepflanzte Rebsorte muss zwingend einer der 4 Klassen zugeteilt werden.
3. Zu Versuchszwecken angepflanzte Rebsorten haben kein Anrecht auf die AOC-Bezeichnung und werden auch nicht in einer der 4 vorgenannten Klassen aufgeführt
4. Rebsorten von qualitativen hohen Anforderungen an den Wein, wie (Cornalin, Petite Arvine, Humagne rouge, Marsanne blanche, etc...), gelten auf dem gesamten Rebbergebiet der Gemeinde Zeneggen als schlecht angepasste Rebsorten

BESCHREIBUNG DES REBBAUSEKTORS **B** DER GEMEINDE ZENEGGEN

Lokal oder Katasternamen	Zur Vispe (links vom Eschgraben)	
Fläche des Sektors in ha	0.97 ha	
Höhe (Meter über Meer)	zu unterst des Sektors: 700 m. zu oberst des Sektors: 750 m. durchschnittliche Höhe des Sektors 725 m.	
Lage	Süd Ost (SO)	
Hangneigung	Maximale: % ; Durchschnittliche: 50 % ; Minimale : % - Terrassen	
Natur des Bodens (Körnung)	Ton : : 7 % Schluff : 18 % Sand: : 75 %	Kiesgehalt : XXX
Mittlerer Kalkgehalt des Bodens	Total : 17.0 % Activ : %	*IVP (Chloroseindex)
Bodenprofil (e)	vorhanden ZENE 01	
Geo-Pedologische Beschreibung	vorhanden ZENE 01 ex. : (Studie über das Terroire)	
Rebsortenverzeichnis:		
Grand Cru Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV <input type="checkbox"/> GC	Besonders gut dem Sektor oder Teilsektor angepasste Rebsorte die es erlaubt einen Wein von grosser Qualität zu produzieren (Typizität des Terroirs)
Angepasste Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV	Rebsorte die dafür bürgt einen sehr guten Wein aus diesem Sektor zu produzieren
Erlaubte Rebsorte	<input type="checkbox"/> V	Rebsorte die es erlaubt einen guten Wein zu gewinnen, eine tiefere Studie ist jedoch angebracht.
Schlecht angepasste Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weins mittelmässig ist. Beim nächsten Wiederaufbau ist eine andere Rebsorte anzupflanzen.
Verbotene Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> XX	Rebsorte bei der die Qualität des Weines in diesem Sektor ungenügend ist und für die Erzeugung von AOC-Weinen verboten werden kann.
<p><i>*: Gemeinden die bereits über ein Grand-Cru Reglement verfügen oder dies einzuführen möchten, müssen die Rebsorte in den Rebbausektoren klar bezeichnen in denen Grand-Cru Weine produziert werden. Rebsorten (maximal 4) die zukünftig zur Verarbeitung als Grand-Cru Weine bestimmt sind, werden durch die beauftragte Kommission zur „Verfeinerung der Rebbausektoren“ ausgewählt. Die Aufnahme erfolgt anhand eines Reglements, dass durch die Gemeinde oder der beauftragten Kommission gemäss der kantonalen Gesetzgebung und der Kontrollverordnung der Branchenorganisation der Weinwirtschaft erstellt wurde.</i></p>		
WEISSE REBSORTEN		
Petite Arvine (3) : V	:	:
Chasselas (1) : VV	:	:
Muscat (1 bis 2) : V	:	:
Sylvaner Gros Rhin(1 bis 2) : VV	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
ROTE REBSORTEN		
Gamay (1) : VV	:	:
Pinot noir (1) : VV	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
	:	:

- F bis SF : - Frühreif bis sehr frühreif : bei der Reife mehr als zehn Tage vor dem Chasselas
 F : - Frühreif : bei der Reife mehr als fünf Tage vor dem Chasselas
 1 : - Erste Epoche: bei der Reife fünf Tage vor / nach dem Chasselas;
 2 : - Zweite Epoche : bei der Reife fünf bis 15 Tage nach dem Chasselas
 3 : - Dritte Epoche : bei der Reife 15 bis 30 Tage nach dem Chasselas

Bemerkungen:

1. Die Qualifizierung einer Rebsorte in eine der 4 vorgenannten Klassen ist nur technischer und qualitativer Natur. Bei einem Wiederaufbau der Parzellen ist es überaus wichtig, mit dem Einkeller Kontakt aufzunehmen.
2. Jede in einem Sektor angepflanzte Rebsorte muss zwingend einer der 4 Klassen zugeteilt werden.
3. Zu Versuchszwecken angepflanzte Rebsorten haben kein Anrecht auf die AOC-Bezeichnung und werden auch nicht in einer der 4 vorgenannten Klassen aufgeführt
4. Rebsorten von qualitativen hohen Anforderungen an den Wein, wie (Cornalin, Petite Arvine, Humagne rouge, Marsanne blanche, etc...), gelten auf dem gesamten Rebbergebiet der Gemeinde Zeneggen als schlecht angepasste Rebsorten

BESCHREIBUNG DES REBBAUSEKTORS **C** DER GEMEINDE ZENEGGEN

Lokal oder Katasternamen	Untere Eschreben und Eschgraben	
Fläche des Sektors in ha	0.28 ha	
Höhe (Meter über Meer)	zu unterst des Sektors: 750 m. zu oberst des Sektors: 800 m. durchschnittliche Höhe des Sektors 775 m.	
Lage	Süd Ost (SO)	
Hangneigung	Maximale: % ; Durchschnittliche: 30-50 % ; Minimale : % - Terrassen	
Natur des Bodens (Körnung)	Ton : : 7 % Schluff : : 18 % Sand: 75 %	Kiesgehalt : XXX
Mittlerer Kalkgehalt des Bodens	Total : 17.0 % Activ : % *IVP (Chloroseindex)	
Bodenprofil (e)	vorhanden ZENE 01	
Geo-Pedologische Beschreibung	vorhanden ZENE 01 ex. : (Studie über das Terroire)	
Rebsortenverzeichnis:		
Grand Cru Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV <input type="checkbox"/> GC	Besonders gut dem Sektor oder Teilsektor angepasste Rebsorte die es erlaubt einen Wein von grosser Qualität zu produzieren (Typizität des Terroirs)
Angepasste Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV	Rebsorte die dafür bürgt einen sehr guten Wein aus diesem Sektor zu produzieren
Erlaubte Rebsorte	<input type="checkbox"/> V	Rebsorte die es erlaubt einen guten Wein zu gewinnen, eine tiefere Studie ist jedoch angebracht.
Schlecht angepasste Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weins mittelmässig ist. Beim nächsten Wiederaufbau ist eine andere Rebsorte anzupflanzen.
Verbotene Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> X X	Rebsorte bei der die Qualität des Weines in diesem Sektor ungenügend ist und für die Erzeugung von AOC-Weinen verboten werden kann.
* : <i>Gemeinden die bereits über ein Grand-Cru Reglement verfügen oder dies einzuführen möchten, müssen die Rebsorte in den Rebbausektoren klar bezeichnen in denen Grand-Cru Weine produziert werden. Rebsorten (maximal 4) die zukünftig zur Verarbeitung als Grand-Cru Weine bestimmt sind, werden durch die beauftragte Kommission zur „Verfeinerung der Rebbausektoren“ ausgewählt. Die Aufnahme erfolgt anhand eines Reglements, dass durch die Gemeinde oder der beauftragten Kommission gemäss der kantonalen Gesetzgebung und der Kontrollverordnung der Branchenorganisation der Weinwirtschaft erstellt wurde.</i>		
WEISSE REBSORTEN		
Chasselas (1) : V	:	:
Sylvaner Gros Rhin(1 bis 2) : V	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
ROTE REBSORTEN		
Gamay (1) : V	:	:
Pinot noir (1) : VV	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:

- F bis SF : - Frühreif bis sehr frühreif : bei der Reife mehr als zehn Tage vor dem Chasselas
 F : - Frühreif : bei der Reife mehr als fünf Tage vor dem Chasselas
 1 : - Erste Epoche: bei der Reife fünf Tage vor / nach dem Chasselas;
 2 : - Zweite Epoche : bei der Reife fünf bis 15 Tage nach dem Chasselas
 3 : - Dritte Epoche : bei der Reife 15 bis 30 Tage nach dem Chasselas

Bemerkungen:

1. Die Qualifizierung einer Rebsorte in eine der 4 vorgenannten Klassen ist nur technischer und qualitativer Natur. Bei einem Wiederaufbau der Parzellen ist es überaus wichtig, mit dem Einkeller Kontakt aufzunehmen.
2. Jede in einem Sektor angepflanzte Rebsorte muss zwingend einer der 4 Klassen zugeteilt werden.
3. Zu Versuchszwecken angepflanzte Rebsorten haben kein Anrecht auf die AOC-Bezeichnung und werden auch nicht in einer der 4 vorgenannten Klassen aufgeführt
4. Rebsorten von qualitativen hohen Anforderungen an den Wein, wie (Cornalin, Petite Arvine, Humagne rouge, Marsanne blanche, etc...), gelten auf dem gesamten Rebbergebiet der Gemeinde Zeneggen als schlecht angepasste Rebsorten

BESCHREIBUNG DES REBBAUSEKTORS **D** DER GEMEINDE ZENEGGEN

Lokal oder Katasternamen	Eschreben unter dem Weiler Esch	
Fläche des Sektors in ha	0.11 ha	
Höhe (Meter über Meer)	zu unterst des Sektors: 850 m. zu oberst des Sektors: 950 m. durchschnittliche Höhe des Sektors 900 m.	
Lage	Süd (S)	
Hangneigung	Maximale: % ; Durchschnittliche: 50 % ; Minimale : % - Terrassen	
Natur des Bodens (Körnung)	Ton : 7 % Schluff : 18 % Sand: 75 %	Kiesgehalt : XXX
Mittlerer Kalkgehalt des Bodens	Total : 17.0 % Activ : % *IVP (Chloroseindex)	
Bodenprofil (e)	vorhanden ZENE 01	
Geo-Pedologische Beschreibung	vorhanden ZENE 01 ex. : (Studie über das Terroire)	
Rebsortenverzeichnis:		
Grand Cru Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV <input type="checkbox"/> GC	Besonders gut dem Sektor oder Teilsektor angepasste Rebsorte die es erlaubt einen Wein von grosser Qualität zu produzieren (Typizität des Terroirs)
Angepasste Rebsorte	<input type="checkbox"/> VV	Rebsorte die dafür bürgt einen sehr guten Wein aus diesem Sektor zu produzieren
Erlaubte Rebsorte	<input type="checkbox"/> V	Rebsorte die es erlaubt einen guten Wein zu gewinnen, eine tiefere Studie ist jedoch angebracht.
Schlecht angepasste Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weins mittelmässig ist. Beim nächsten Wiederaufbau ist eine andere Rebsorte anzupflanzen.
Verbotene Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> XX	Rebsorte bei der die Qualität des Weines in diesem Sektor ungenügend ist und für die Erzeugung von AOC-Weinen verboten werden kann.
<p><i>*: Gemeinden die bereits über ein Grand-Cru Reglement verfügen oder dies einzuführen möchten, müssen die Rebsorte in den Rebbausektoren klar bezeichnen in denen Grand-Cru Weine produziert werden. Rebsorten (maximal 4) die zukünftig zur Verarbeitung als Grand-Cru Weine bestimmt sind, werden durch die beauftragte Kommission zur „Verfeinerung der Rebbausektoren“ ausgewählt. Die Aufnahme erfolgt anhand eines Reglements, dass durch die Gemeinde oder der beauftragten Kommission gemäss der kantonalen Gesetzgebung und der Kontrollverordnung der Branchenorganisation der Weinwirtschaft erstellt wurde.</i></p>		
WEISSE REBSORTEN		
Chasselas (1) : V	:	:
Müller Thurgau (f) : V	:	:
Sylvaner Gros Rhin(1 bis 2) : V	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
ROTE REBSORTEN		
Gamay (1) : V	:	:
Pinot noir (1) : V	:	:
	:	:
	:	:
	:	:
	:	:

- F bis SF : - Frühreif bis sehr frühreif : bei der Reife mehr als zehn Tage vor dem Chasselas
 F : - Frühreif : bei der Reife mehr als fünf Tage vor dem Chasselas
 1 : - Erste Epoche: bei der Reife fünf Tage vor / nach dem Chasselas;
 2 : - Zweite Epoche : bei der Reife fünf bis 15 Tage nach dem Chasselas
 3 : - Dritte Epoche : bei der Reife 15 bis 30 Tage nach dem Chasselas

Bemerkungen:

1. Die Qualifizierung einer Rebsorte in eine der 4 vorgenannten Klassen ist nur technischer und qualitativer Natur. Bei einem Wiederaufbau der Parzellen ist es überaus wichtig, mit dem Einkeller Kontakt aufzunehmen.
2. Jede in einem Sektor angepflanzte Rebsorte muss zwingend einer der 4 Klassen zugeteilt werden.
3. Zu Versuchszwecken angepflanzte Rebsorten haben kein Anrecht auf die AOC-Bezeichnung und werden auch nicht in einer der 4 vorgenannten Klassen aufgeführt
4. Rebsorten von qualitativen hohen Anforderungen an den Wein, wie (Cornalin, Petite Arvine, Humagne rouge, Marsanne blanche, etc...), gelten auf dem gesamten Rebbergsgebiet der Gemeinde Zeneggen als schlecht angepasste Rebsorten

BESCHREIBUNG DES REBBAUSEKTORS **E** DER GEMEINDE ZENEGGEN

Lokal oder Katasternamen	Zur Grube - Geuchheit - Riedboden	
Fläche des Sektors in ha	0.91 ha	
Höhe (Meter über Meer)	zu unterst des Sektors: 800 m. zu oberst des Sektors: 850 m. durchschnittliche Höhe des Sektors 825 m.	
Lage	Süd Ost (SO)	
Hangneigung	Maximale: % ; Durchschnittliche: 30-50 % ; Minimale : % - Terrassen	
Natur des Bodens (Körnung)	Ton : : 12 % Schluff : 33 % Sand: : 55 %	Kiesgehalt : XXX
Mittlerer Kalkgehalt des Bodens	Total : 1.0 % Activ : %	*IVP (Chloroseindex)
Bodenprofil (e)	vorhanden ZENE 02	
Geo-Pedologische Beschreibung	vorhanden ZENE 02 ex. : (Studie über das Terroire)	
Grand Cru Rebsorte	Rebsortenverzeichnis:	
<input checked="" type="checkbox"/> VV <input checked="" type="checkbox"/> GC	Besonders gut dem Sektor oder Teilsektor angepasste Rebsorte die es erlaubt einen Wein von grosser Qualität zu produzieren (Typizität des Terroirs)	
Angepasste Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> VV	Rebsorte die dafür bürgt einen sehr guten Wein aus diesem Sektor zu produzieren
Erlaubte Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> V	Rebsorte die es erlaubt einen guten Wein zu gewinnen, eine tiefere Studie ist jedoch angebracht.
Schlecht angepasste Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weins mittelmässig ist. Beim nächsten Wiederaufbau ist eine andere Rebsorte anzupflanzen.
Verbotene Rebsorte	<input checked="" type="checkbox"/> XX	Rebsorte bei der die Qualität des Weines in diesem Sektor ungenügend ist und für die Erzeugung von AOC-Weinen verboten werden kann.
<p><i>*: Gemeinden die bereits über ein Grand-Cru Reglement verfügen oder dies einzuführen möchten, müssen die Rebsorte in den Rebbausektoren klar bezeichnen in denen Grand-Cru Weine produziert werden. Rebsorten (maximal 4) die zukünftig zur Verarbeitung als Grand-Cru Weine bestimmt sind, werden durch die beauftragte Kommission zur „Verfeinerung der Rebbausektoren“ ausgewählt. Die Aufnahme erfolgt anhand eines Reglements, dass durch die Gemeinde oder der beauftragten Kommission gemäss der kantonalen Gesetzgebung und der Kontrollverordnung der Branchenorganisation der Weinwirtschaft erstellt wurde.</i></p>		
WEISSE REBSORTEN		
Chasselas (1) : V	:	:
Muscat (1 bis 2) : V	:	:
Sylvaner Gros Rhin(1 bis 2) : V	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
ROTE REBSORTEN		
Gamaret (1) : V	:	:
Gamay (1) : V	:	:
Pinot noir (1) : VV	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:

- F bis SF : - Frühreif bis sehr frühreif : bei der Reife mehr als zehn Tage vor dem Chasselas
 F : - Frühreif : bei der Reife mehr als fünf Tage vor dem Chasselas
 1 : - Erste Epoche: bei der Reife fünf Tage vor / nach dem Chasselas;
 2 : - Zweite Epoche : bei der Reife fünf bis 15 Tage nach dem Chasselas
 3 : - Dritte Epoche : bei der Reife 15 bis 30 Tage nach dem Chasselas

Bemerkungen:

1. Die Qualifizierung einer Rebsorte in eine der 4 vorgenannten Klassen ist nur technischer und qualitativer Natur. Bei einem Wiederaufbau der Parzellen ist es überaus wichtig, mit dem Einkeller Kontakt aufzunehmen.
2. Jede in einem Sektor angepflanzte Rebsorte muss zwingend einer der 4 Klassen zugeteilt werden.
3. Zu Versuchszwecken angepflanzte Rebsorten haben kein Anrecht auf die AOC-Bezeichnung und werden auch nicht in einer der 4 vorgenannten Klassen aufgeführt
4. Rebsorten von qualitativen hohen Anforderungen an den Wein, wie (Cornalin, Petite Arvine, Humagne rouge, Marsanne blanche, etc...), gelten auf dem gesamten Rebberggebiet der Gemeinde Zeneggen als schlecht angepasste Rebsorten

BESCHREIBUNG DES REBBAUSEKTORS **F** DER GEMEINDE ZENEGGEN

Lokal oder Katasternamen	Im Waldji - Rischen	
Fläche des Sektors in ha	0.96 ha	
Höhe (Meter über Meer)	zu unterst des Sektors: 800 m. zu oberst des Sektors: 850 m. durchschnittliche Höhe des Sektors 825 m.	
Lage	Süd Ost (SO)	
Hangneigung	Maximale: % ; Durchschnittliche: 50 % ; Minimale : % - Terrassen	
Natur des Bodens (Körnung)	Ton : : 12 % Schluff : 33 % Sand: 55 %	Kiesgehalt : XXX
Mittlerer Kalkgehalt des Bodens	Total : 1.0 % Activ : % *IVP (Chloroseindex)	
Bodenprofil (e)	vorhanden ZENE 02	
Geo-Pedologische Beschreibung	vorhanden ZENE 02 ex. : (Studie über das Terroire)	
Rebsortenverzeichnis:		
Grand Cru Rebsorte <input type="checkbox"/> VV <input type="checkbox"/> GC	Besonders gut dem Sektor oder Teilsektor angepasste Rebsorte die es erlaubt einen Wein von grosser Qualität zu produzieren (Typizität des Terroirs)	
Angepasste Rebsorte <input type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> V	Rebsorte die dafür bürgt einen sehr guten Wein aus diesem Sektor zu produzieren	
Erlaubte Rebsorte <input type="checkbox"/> V	Rebsorte die es erlaubt einen guten Wein zu gewinnen, eine tiefere Studie ist jedoch angebracht.	
Schlecht angepasste Rebsorte <input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weins mittelmässig ist. Beim nächsten Wiederaufbau ist eine andere Rebsorte anzupflanzen.	
Verbotene Rebsorte <input checked="" type="checkbox"/> X <input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weines in diesem Sektor ungenügend ist und für die Erzeugung von AOC-Weinen verboten werden kann.	
* : Gemeinden die bereits über ein Grand-Cru Reglement verfügen oder dies einzuführen möchten, müssen die Rebsorte in den Rebbausektoren klar bezeichnen in denen Grand-Cru Weine produziert werden. Rebsorten (maximal 4) die zukünftig zur Verarbeitung als Grand-Cru Weine bestimmt sind, werden durch die beauftragte Kommission zur „Verfeinerung der Rebbausektoren“ ausgewählt. Die Aufnahme erfolgt anhand eines Reglements, dass durch die Gemeinde oder der beauftragten Kommission gemäss der kantonalen Gesetzgebung und der Kontrollverordnung der Branchenorganisation der Weinwirtschaft erstellt wurde.		
WEISSE REBSORTEN		
Chasselas (1) : VV	:	:
Müller Thurgau (f) : V	:	:
Muscat (1 bis 2) : V	:	:
Savagnin blanc (Heida) (1 bis 2) : V	:	:
Sylvaner Gros Rhin(1 bis 2) : V	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
ROTE REBSORTEN		
Gamay (1) : VV	:	:
Garanoir (F) : V	:	:
Pinot noir (1) : VV	:	:
Syrah (2 bis 3) : V	:	:
Cornalin du Valais (Landroter)(3) : XX	:	:
:	:	:

- F bis SF : - Frühreif bis sehr frühreif : bei der Reife mehr als zehn Tage vor dem Chasselas
 F : - Frühreif : bei der Reife mehr als fünf Tage vor dem Chasselas
 1 : - Erste Epoche: bei der Reife fünf Tage vor / nach dem Chasselas;
 2 : - Zweite Epoche : bei der Reife fünf bis 15 Tage nach dem Chasselas
 3 : - Dritte Epoche : bei der Reife 15 bis 30 Tage nach dem Chasselas

Bemerkungen:

1. Die Qualifizierung einer Rebsorte in eine der 4 vorgenannten Klassen ist nur technischer und qualitativer Natur. Bei einem Wiederaufbau der Parzellen ist es überaus wichtig, mit dem Einkeller Kontakt aufzunehmen.
2. Jede in einem Sektor angepflanzte Rebsorte muss zwingend einer der 4 Klassen zugeteilt werden.
3. Zu Versuchszwecken angepflanzte Rebsorten haben kein Anrecht auf die AOC-Bezeichnung und werden auch nicht in einer der 4 vorgenannten Klassen aufgeführt
4. Rebsorten von qualitativen hohen Anforderungen an den Wein, wie (Cornalin, Petite Arvine, Humagne rouge, Marsanne blanche, etc...), gelten auf dem gesamten Rebberggebiet der Gemeinde Zeneggen als schlecht angepasste Rebsorten

BESCHREIBUNG DES REBBAUSEKTORS **G** DER GEMEINDE ZENEGGEN

Lokal oder Katasternamen	Setzgräben	
Fläche des Sektors in ha	0.32 ha	
Höhe (Meter über Meer)	zu unterst des Sektors: 900 m. zu oberst des Sektors: 950 m. durchschnittliche Höhe des Sektors 925 m.	
Lage	Süd Ost (SO)	
Hangneigung	Maximale: % ; Durchschnittliche: 30-50 % ; Minimale : % - Terrassen	
Natur des Bodens (Körnung)	Ton : : 12 % Schluff : 40 % Sand: 48 %	Kiesgehalt : XX
Mittlerer Kalkgehalt des Bodens	Total : 1.0 % Activ : % *IVP (Chloroseindex)	
Bodenprofil (e)	kein	
Geo-Pedologische Beschreibung	keine ex. : (Studie über das Terroire)	
Rebsortenverzeichnis:		
Grand Cru Rebsorte <input type="checkbox"/> VV GC	Besonders gut dem Sektor oder Teilsektor angepasste Rebsorte die es erlaubt einen Wein von grosser Qualität zu produzieren (Typizität des Terroirs)	
Angepasste Rebsorte <input type="checkbox"/> VV	Rebsorte die dafür bürgt einen sehr guten Wein aus diesem Sektor zu produzieren	
Erlaubte Rebsorte <input type="checkbox"/> V	Rebsorte die es erlaubt einen guten Wein zu gewinnen, eine tiefere Studie ist jedoch angebracht.	
Schlecht angepasste Rebsorte <input checked="" type="checkbox"/> X	Rebsorte bei der die Qualität des Weins mittelmässig ist. Beim nächsten Wiederaufbau ist eine andere Rebsorte anzupflanzen.	
Verbotene Rebsorte <input checked="" type="checkbox"/> XX	Rebsorte bei der die Qualität des Weines in diesem Sektor ungenügend ist und für die Erzeugung von AOC-Weinen verboten werden kann.	
* : Gemeinden die bereits über ein Grand-Cru Reglement verfügen oder dies einzuführen möchten, müssen die Rebsorte in den Rebbausektoren klar bezeichnen in denen Grand-Cru Weine produziert werden. Rebsorten (maximal 4) die zukünftig zur Verarbeitung als Grand-Cru Weine bestimmt sind, werden durch die beauftragte Kommission zur „Verfeinerung der Rebbausektoren“ ausgewählt. Die Aufnahme erfolgt anhand eines Reglements, dass durch die Gemeinde oder der beauftragten Kommission gemäss der kantonalen Gesetzgebung und der Kontrollverordnung der Branchenorganisation der Weinwirtschaft erstellt wurde.		
WEISSE REBSORTEN		
Chasselas (1) : V	:	:
Gwäss (2 bis 3) : V	:	:
Pinot gris (Malvoisie) (1) : V	:	:
Savagnin blanc (Heida) (1 bis 2) : V	:	:
ylvaner Gros Rhin(1 bis 2) : V	:	:
:	:	:
:	:	:
:	:	:
ROTE REBSORTEN		
Gamaret (1) : V	:	:
Gamay (1) : VV	:	:
Garanoir (F) : V	:	:
Pinot noir (1) : VV	:	:
:	:	:
:	:	:

- F bis SF : - Frühreif bis sehr frühreif : bei der Reife mehr als zehn Tage vor dem Chasselas
 F : - Frühreif : bei der Reife mehr als fünf Tage vor dem Chasselas
 1 : - Erste Epoche: bei der Reife fünf Tage vor / nach dem Chasselas;
 2 : - Zweite Epoche : bei der Reife fünf bis 15 Tage nach dem Chasselas
 3 : - Dritte Epoche : bei der Reife 15 bis 30 Tage nach dem Chasselas

Bemerkungen:

1. Die Qualifizierung einer Rebsorte in eine der 4 vorgenannten Klassen ist nur technischer und qualitativer Natur. Bei einem Wiederaufbau der Parzellen ist es überaus wichtig, mit dem Einkeller Kontakt aufzunehmen.
2. Jede in einem Sektor angepflanzte Rebsorte muss zwingend einer der 4 Klassen zugeteilt werden.
3. Zu Versuchszwecken angepflanzte Rebsorten haben kein Anrecht auf die AOC-Bezeichnung und werden auch nicht in einer der 4 vorgenannten Klassen aufgeführt
4. Rebsorten von qualitativen hohen Anforderungen an den Wein, wie (Cornalin, Petite Arvine, Humagne rouge, Marsanne blanche, etc...), gelten auf dem gesamten Rebbergebiet der Gemeinde Zeneggen als schlecht angepasste Rebsorten