

Export SAPE

Pour vous faciliter la création de l'export pour votre centrale d'achat de bois l'export "SAPE" est intégré dans SylvaMet. Cet export réduit les saisies supplémentaires de la part des utilisateurs. De plus, il intègre l'entier des informations nécessaires à votre centrale d'achat.

Contenu

0.	Préambule	1
1.	Généré l'export SAPE depuis la liste des lots	1
2.	Générer l'export SAPE via le menu « Exporter » (plusieurs exports)	2
3.	Comment est composé l'export SAPE	3
4.	Comment sont générées les informations de l'export SAPE	4
a.	Les informations issues de la coupe et du cubage	4
b.	Les informations issues de la création d'un lot	5
C.	Les informations issues du partenaire / vendeur	6
d.	Les informations relatives au garde-forestier	7
5.	La partie inférieure	8

0. Préambule

Dans le processus de commercialisation des bois avec SylvaMet, il est nécessaire de commencer par la création d'un lot de bois de service résineux ou feuillu depuis le menu "Création de lots" (voir également documentation SYL22_Création_gestion_de_lots).



1. Généré l'export SAPE depuis la liste des lots

Liste	des lots						
Q Date ↑	Numéro du lot	Volume (m [°] p)	Description	Latitude	Longitude	Utilisation	Actions
28.12.2022	541	4.37	Photo	147381.407	526708.284		Epporter Saisir 1

Depuis la liste des lots, cliquez sur le bouton « Exporter » du lot concerné.



Puis cliquez sur le sous-bouton « SAPE ».

Le fichier se nomme automatiquement (ici pour exemple).





20-777-2.csv

- 20 = année
- 777 = numéro de garde
- 2 = premier numéro de tige

SylvaMet générera un

export dans un fichier Excel au format CSV que vous pouvez si nécessaire ouvrir.

2. Générer l'export SAPE via le menu « Exporter » (plusieurs exports)



Une fois le lot créé vous pouvez générer l'export SAPE via le menu exporter.

Depuis la liste des lots du menu "Exporter", choisissez le lot que vous souhaitez exporter. Vous pouvez même sélectionner plusieurs lots à la fois, est ainsi générer plusieurs exports. Puis cliquer sur le bouton export CSV (SAPE).

3 lig	gne(s) sélecti	onnées	<u>Q</u>	Chercher	×(CSV (SAPE)
	Date 🗸	Numéro du lot	Volume (m³p)	Longitude	Latitude	Utilisation
	=	Ŧ	Ŧ	<u>=</u>	<u>=</u>	
	08.10.20	SAM_1234	11.08	6.66421651	46.48611809	
	08.10.20	DET_4567	6.19	6.32314682	46.67252762	

SylvaMet générera vos exports dans un fichier Excel au format CSV que vous pouvez si nécessaire ouvrir.

Le fichier se nomme automatiquement (ici pour exemple).



20-777-2.CSV 20 = année 777 = numéro de garde 2 = premier numéro de tige

Il est important de noter que cet export est possible uniquement avec un lot de bois de service composé de tiges.



3. Comment est composé l'export SAPE

L'export SAPE est composé de deux parties distinctes.

- La partie supérieure qui contient les informations relatives à la provenance du bois mais aussi les informations concernant le garde forestier éditeur de l'export.
- La partie inférieure quant à elle contient les informations propres aux bois composant le lot. Volume brut et net, code de classement, déductions etc.

С

D

В

	А	В	С			
1	#I					
2	Lot No :	SAM_1234				
3	Créé le :	08.10.20				
4	Description :	Lot sciage Dec	oter			
5	Lieux-dit :	Molard				
6	Langue :	F				
7	Dépôts :	Chemin du Mo	olard			
8	Coord dépôts 540537.037, 148605.04					
9	No Vendeur :	1234567890A	BC			
10	Vendeur :	Commune de	Tully			
11	Adresse 1 :	Grand'Rue 23				
12	Adresse 2 :					
13	NPA :	3245				
14	Localité :	Tully				
15	Garde :	Yann Sauerwa	ld			
16	No du garde :	777				
17	Tél :	079 123 45 67				
18	Tél prof. :					
19	Natel :					
20	Fax :					
21	E-Mail :	yann.sauerwald@tully.cl				
22	#Codes de cer	tification				
23						

26	2		5	45	EPA4B		+	0.8	0.71
27	3		5	49	EPA4B		+	0.94	0.85
28	4		5	49	EPB4B		+	0.94	0.85
29	5		5	43	EPA4A		+	0.73	0.65
30	6		5	46	EPA4B		+	0.83	0.74
31	32		5	46	EPA4B		+	0.83	0.74
32	35		5	45	EPA4B		+	0.8	0.71
33	36		5	64	EPA6		+	1.61	1.46
34	37		5	48	EPA4B		+	0.9	0.81
35	541	Tri1	9	43	ERX24A	D2	+	1.31	1.06
36	542	Tri1	9	43	ERX24A	L10	+	1.31	1.04
37	543	Tri1	9	49	ERX24B	5%	+	1.7	1.46
38	Total	11,08							
39	#R								
40	EPA4B		6	5.1	4.56				
41	EPA4A		1	0.73	0.65				
42	EPA6		1	1.61	1.46				
43	ERX24A		2	2.62	2.1				
44	EPB4B		1	0.94	0.85				
45	ERX24B		1	1.7	1.46				
46	Total brut :	12.7							
47	Total net :	11.08							
48	Nbre tiges :	13							
49	Vol net moyer	0.85							

Е

F

G

н

(Partie supérieur)

(Partie inférieur)



4. Comment sont générées les informations de l'export SAPE

Depuis la préparation de la coupe jusqu'à la création du lot en passant par le propriétaire / partenaire, vous allez tout au long de ce processus compléter divers champs. Certain de ces champs sont repris pour la création de l'export SAPE et ainsi vous n'avez plus besoin de compléter l'export manuellement. Nous allons voir ci-dessous les différentes sources d'informations qui alimentent l'export SAPE.

a. Les informations issues de la coupe et du cubage

4			С
	#1		
	Lot No :	SAM_1234	
	Créé le :	10.10.20	
	Description :	Lot sciage De	coter
5	Lieux-dit :	Molard •	
6	Langue :	F	
	Dépôts :	Chemin du M	olard
8	Coord dépôts :	540537.037.	148605.048
	No Vendeur :	12345678904	BC
0	Vendeur	Commune de	Tully
	Adresse 1 :	Grand'Rue 23	2
	Adresse 1.	Granu Rue 23	
	Adresse z .	2245	
	INPA :	3245	
	Localite :	Tully	
5	Garde :	Yann Sauerw	ald
6	No du garde :	777	
	Tél :	079 123 45 6	7
	Tél prof. :		
9	Natel :		
0	Fax:		
1	E-Mail :	yann. sauerw	ald@tully.ch



b. Les informations issues de la création d'un lot

	А	B C
1	#I	
2	Lot No :	SAM_1234
3	Créé le :	10.10.20
	Description :	Lot sciage Decoter
	Lieux-dit :	Molard
6	Langue :	F
7	Dépôts :	Chemin du Molard
8	Coord dépôts :	540537.037, 148605.048
	No Vendeur :	1234567890ABC
10	Vendeur :	Commune de Tully
11	Adresse 1 :	Grand'Rue 23
12	Adresse 2 :	
	NPA :	3245
14	Localité :	Tully
15	Garde :	Yann Sauerwald
16	No du garde :	777
	Tél :	079 123 45 67
18	Tél prof. :	
19	Natel :	
20	Fax :	
21	E-Mail :	yann. sauerwald@tully.ch



c. Les informations issues du partenaire / vendeur

A	В	С
1 #1		
2 Lot No :	SAM_1234	
B Créé le :	10.10.20	
4 Description :	Lot sciage De	coter
5 Lieux-dit :	Molard	
6 Langue :	F	
7 Dépôts :	Chemin du M	olard
8 Coord dépôts :	540537 037	148605 048
9 No Vendeur :	12345678904	BC
10 Vendeur :	Commune de	
10 Vendeur .	Grand'Buo 22	
12 Adresse 1.	Granu Rue 23	, –
12 Adresse Z :	2245	
13 NPA :	3245	
L4 Localité :	Tully	
15 Garde :	Yann Sauerwa	ald
16 No du garde :	777	
17 Tél :	079 123 45 67	7
18 Tél prof. :		
19 Natel :		
20 Fax :		
21 E-Mail :	yann. sauerw	ald@tully.ch



d. Les informations relatives au garde-forestier.

						Mon profil	
1	#1						
2	Lot No :	SAM_1234				Vera Courseld	
3	Créé le :	10.10.20				yann.sauerwald@tully.ch	
4	Description :	Lot sciage De	coter				
5	Lieux-dit :	Molard				Prénom	Mon entreprise
6	Langue :	F				Yann	Mon entreprise
7	Dépôts :	Chemin du Mo	olard			Nom	Nom *
8	Coord dépôts :	540537.037, 1	148605.048			Sauerwald	Description *
9	No Vendeur :	1234567890A	BC				Triage forestier
10	Vendeur :	Commune de	Tully			Numéro de garde	Adresse * Grand'Bue 23
11	Adresse 1 :	Grand'Rue 23				- 111	Code postal *
12	Adresse 2 :						3245
	NPA :	3245					Ville*
14	Localité :	Tully					Téléphone *
15	Garde :	Yann Sauerwa	ald 📍	'	[• 079 123 45 67
16	No du garde :	777	•				Email *
17	Tél :	079 123 45 67	7 •+				triage@tully.ch
18	Tél prof. :						Choisir le fichier aucun fichier sél.
19	Natel :						Canton *
20	Fax:						Vaud 🗸
21	E-Mail :	yann. sauerwa	ald@tully.ch				VALIDER ANNULER EFFACER LES CHAMPS

A noter : le nom, prénom et le numéro de garde sont liées au compte de l'utilisateur qui édite l'export SAPE.



5. La partie inférieure

La partie inférieure de l'export SAPE contient les informations propres à chaque tiges, ainsi qu'un résumée par assortiment.

	А	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	Α	Numéro de tige
26	3		5	49	HEC4B		+		0.94	0.88	В	Saisies « Tri1 »
27	4		5	46	ERC4B		+		0.83	0.75		
28	5		5	45	EPA4B		+		0.8	0.71	С	Longueur
29	545	Tri1	9	41	RDX24A		+		1.19	1.03	D	Diamaàtra
30	546	Tri1	9	82	RDX26		+		4.75	4.21	D	Diametre
31	549		13	42	EPC4A	5%	+		1.8	1.52	E	Code de classement
32	125445		5	43	EPB4A	D5	+		0.73	0.51		
33	Total	9.61									F	Déduction
34	#R										G	Avec ou sans écorce
35	ERC4B		1	0.83	0.75						0	
36	EPC4A		1	1.8	1.52							Volume brut
37	EPB4A		1	0.73	0.51						- 1 - C	Valuma nat
38	HEC4B		1	0.94	0.88						J	volume net
39	EPA4B		1	0.8	0.71						Rés	umé par assortiment
40	RDX24A		1	1.19	1.03							
41	RDX26		1	4.75	4.21							
42	Total brut :	11.04										
43	Total net :	9.61										
44	Nbre tiges :	7										
45	Vol net moven :	1.37										

Team SylvaMet