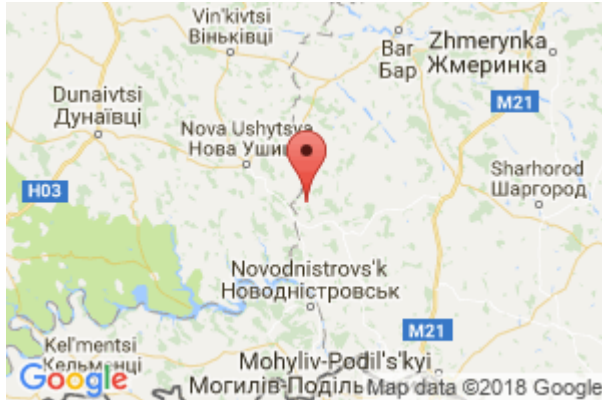


Datos acerca del campo medido (cada cuestionario corresponde a un tipo de cultivo)

Municipio: Svidove

Latitud: 48.768

Longitud: 27.432



Tamaño (ha) 22

- | | | | | |
|---------|--|--------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Cultivo | <input type="checkbox"/> oliva | <input type="checkbox"/> viña | <input type="checkbox"/> manzana | <input type="checkbox"/> pera |
| | <input type="checkbox"/> melocotón | <input type="checkbox"/> albaricoque | <input type="checkbox"/> nectarina | <input type="checkbox"/> ciruela |
| | <input checked="" type="checkbox"/> cereza | <input type="checkbox"/> naranja | <input type="checkbox"/> mandarina | <input type="checkbox"/> limón |
| | <input type="checkbox"/> pomelo | <input type="checkbox"/> avellana | <input type="checkbox"/> castaña | <input type="checkbox"/> almendra |

Variedad _____

Edad 46

Densidad (árboles/ha) 330

Ancho de la calle (m) 6.0

Distancia entre árboles (m) 5.0

Formas de conducción

Forma del viñedo



Vaso



Espaldera



Pérgola

Forma del olivar



Olivos antiguos



Vaso (1 tronco)



Vaso (2-3 troncos desde el suelo)



Arbusto (intensivo 250-600 árboles/ha)



Superintensivo (>1500 árboles/ha)

Forma de frutales



Natural



Vaso



Arbustos (intensivo)



Pirámide



Palmeta



Ypsilon

Cubierta del suelo



Desnudo. Sin cubierta vegetal.
Labranza superficial varias veces al año



Cubierta temporal.
Herbicidas + segado/laboreo <50% del suelo



>50% cubierta vegetal.
Segado varias veces al año



100% cubierta vegetal.
Segado varias veces al año

Fecha de la medición
(DD/MM/AA)

14/12/17

Método de medición

Especifique el método utilizado para medir la madera de arranque

Por árbol



Uno o varios árboles seleccionados. La biomasa es recogida manualmente y pesada por cada árbol

Número de árboles: 10

Por parcela (por ej. 100 m2) en bolsas



Una o varias parcelas seleccionadas y varios árboles por parcela. La biomasa es recogida manualmente y pesada parcela a parcela

Por calles (o todo el campo)



Para una parcela grande o todo el campo. La biomasa es recogida y transportada en un camión.

El peso de la biomasa se obtiene en una báscula para camiones

Cantidad de poda obtenida

Especifique las toneladas por hectárea de madera de arranque recogida y medida de este campo.

Especifique el contenido de humedad, si disponible.

Compruebe que parte del árbol es medida así como la forma del material-

"A":pieza entera,

"B":astillas. Marque tantas como apliquen

	Parte de la plantación que se ha medido	Cantidad (t/ha)	Contenido de humedad (%)	Forma del material:	
				A	B
Árbol completo (alto contenido en tierra)	<input type="checkbox"/>	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Árbol completo (bajo contenido en tierra; se han limpiado/agitado las raíces)	<input type="checkbox"/>	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sólo tocón y raíces (alto contenido en tierra)	<input type="checkbox"/>	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sólo tocón y raíces (bajo contenido en tierra; se han limpiado/agitado las raíces)	<input type="checkbox"/>	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sólo la parte aérea (tronco+ramas)	<input checked="" type="checkbox"/>	23.0	37.8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sólo tronco	<input type="checkbox"/>	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sólo ramas	<input type="checkbox"/>	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sólo tronco y ramas gruesas	<input type="checkbox"/>	_____	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pérdidas de biomasa tras su recolección

(%)

o (t/ha)

Datos de contacto

Nombre : Roman Kushnir

Email :

Tel : 098-726-47-02

Profesión :

País : Ucrania

Referencias-Vínculos externos: ponga aquí las referencias sobre las que se basa la información anterior o añada cualquier comentario



Este proyecto ha sido financiado por el programa de innovación y desarrollo de la Unión Europea H2020 bajo el acuerdo marco No 691748.