



Österbottens Svenska Lantbrukssällskap
Handelsesplanaden 16 D
65100 Vasa
tel. 06-3190 200, fax 06-3190 201

SPRUTFÖRARKURSINTYG

Johan Björklund har **23.6.2010** tagit del av sprutförarutbildning. Utbildningen har arrangerats av ProAgria Österbottens Svenska Lantbrukssällskap med agrolog Rickard Rex som kursdragare.

Vasa 24.6.2010

Jan-Erik Back
Sektoransvarig växtodling

Rickard Rex
Växtodlingsrådgivare

INTYG

SPRUTFÖRARUTBILDNING

Krokfors Märten

har genomfört utbildning som godkänts av Österbottens arbetskrafts- och näringscentralens landsbygdsavdelning och är förenlig med villkoren för miljöstödet. Enligt statsrådets beslut 366/2007 § 28.

Plats: Jakobstad

Datum: 9.2.2011

Utbildningsdagens längd har varit fyra timmar. Programmet på utbildningsdagen har omfattat:

1. Sprutteknik och säkerhet
2. Växtskyddsmedlens miljöbegränsningar
3. Hantering av problemogräs och nya skadegörare
4. Växtskydd med ny odlingsteknik och i nya grödor
5. Väderinverkan på växtskyddet
6. Växtskyddets lönsamhet

Utbildningsarrangör: Optima

Jakobstad, den 10.2.2011

Jan-Erik Back

Jan-Erik Back, huvudansvarig utbildare
Österbottens Svenska Lantbrukssällskap

INTYG

SPRUTFÖRARUTBILDNING

Flöjt Tommy

har genomfört utbildning som godkänts av Österbottens arbetskrafts- och näringscentralens landsbygdsavdelning och är förenlig med villkoren för miljöstödet. Enligt statsrådets beslut 366/2007 § 28.

Plats: Jakobstad

Datum: 9.2.2011

Utbildningsdagens längd har varit fyra timmar. Programmet på utbildningsdagen har omfattat:

1. Sprutteknik och säkerhet
2. Växtskyddsmedlens miljöbegränsningar
3. Hantering av problemogräs och nya skadegörare
4. Växtskydd med ny odlingsteknik och i nya grödor
5. Väderinverkan på växtskyddet
6. Växtskyddets lönsamhet

Utbildningsarrangör: Optima

Jakobstad, den 10.2.2011

Jan-Erik Back.

Jan-Erik Back, huvudansvarig utbildare
Österbottens Svenska Lantbrukssällskap

PRO. Agria **TESTPROTOKOLL FÖR VÄXTSKYDDSSPRUTOR**

Kund Söderby Entreprenad		Postnummer och postanstalt 6500 KROONBY	
Adress Aschehnägen 764		Tillverkningsår 2006	Tillverkningsnummer UG 0003708
Spritans märke Amazone		Tankens volym 3000	Arbetsbredd 16 m
Modell UG 3000 NOVA			

1. Sprutans täthet
Tryck 5 bar = 0,5 MPa = 500 kPa

	I skick	Bör bytas	Repareras	Vad skall bytas/repareras
Tank	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Slangar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Rör	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ventiler	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Filter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

2. Pump

Pumpens märke **Comet** modell **6-men**

Varvtal på kraftuttagsaxeln vid testningen **540** r/min

Pumpens flöde 3 bar **221** l/min

Till spridarna **38,4** l/min

Till omrörning **182,6** l/min

Andel av tankvolym **6,09** %

Är pumpens flöde tillräckligt ja nej

Är tryckutjämnaren i skick ja nej

Anmärkingar _____

3. Sprutans tank

	I skick	Bör bytas	Repareras	Vad skall bytas/repareras
Lock	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sil vid påfyllningsöppning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Volymindikator	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Tömningventil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Omrörning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

4. Manometer

Mätområdet _____ bar tillräckligt ja nej

Mätarens storlek tillräcklig ja nej

Graderingen tillräckligt noggrann ja nej

Största avvikelse **10,00**

Noggrannhet tillräcklig ± 0,25 bar ja nej

Anmärkingar **Digitalmätare**

5. Filter

Sugsilen i skick ja nej

Tryckfilter saknas i skick nej

6. Bom

Bommen är

raå ja nej

stabil ja nej

Höjdregeringen fungerar ja nej

Återgår till sprutläge efter att ha träffat hinder ja nej

Sprutduscharna träffar inte sprutan i skick nej

Slangar och rör är i skick ja nej

Anmärkingar _____

7. Spridare

Typ **spalt**

Märke **Lechler** Modell **U120-03**

Variationskoefficient **<12** %

Spridningsbilden i skick ja nej

Droppskyddsventiler i skick bör repareras saknas

Spridarnas flöde (l/min, tryck 2,5 bar) (Spridarnas nummer räknade från vänster)

Sektion	Spridare nr	l/min
I	1	1,20
II	8	1,20
III	15	1,20
IV	21	1,20
V	32	1,20

Medelvärde **1,20** l/min

Anmärkingar _____

8. Övriga regleranordningar och tillbehör

	I skick	Bör bytas	Repareras	Vad skall bytas/repareras
Tank för rent vatten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Påfyllningsanordning för bekämpningsmedel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sköljanordning för förpackningar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sköljanordning för sprutans tank	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bomhiss	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Hydraulisk hopfällning av bommen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Skummarkörer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Annat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GPS

Anmärkingar _____

9. Anmärkingar

Tekniskt 2006 + moms

10. Sammanfattning

Sprutan godkänd (fyller miljöstödskraven)

Sprutan underkänd orsak _____

Sprutan bör repareras före användning (till protokollet fogas kopior av reparationskvitton)

Ort **Kroonby** Datum **1.10.2016**

Signaturen **[Signature]** Signatur **003675/2009**

Uppdragsvärd **[Signature]**

De två översta exemplaren av blanketten ges till uppdragsvärdaren och det nedre till försäljaren