



Frågorna på blanketten gäller uppgifter om skiftet som provet tagits ifrån.

Denna blankett finns i elektroniskt format på våra hemsidor:

<https://www.ruokavirasto.fi/sv/om-oss/tjanster/guider-och-blanketter/laboratorieundersokningar/laboratorieundersokningar-av-spannmal/>

Namn: \_\_\_\_\_

E-post: \_\_\_\_\_

Adress: \_\_\_\_\_

Namn- och adressuppgifter har ändrats

Postnummer: \_\_\_\_\_ Postkontor: \_\_\_\_\_

Sädesslag: \_\_\_\_\_ Sort: \_\_\_\_\_

Spannmåles ändamål:  livsmedel  för mältning  foderindustri  eget foder  
 stärkelse  utsäde  försäljning gårdar emellan  
annat: \_\_\_\_\_

Skiftesuppgifter: jordbruksskiftets signum: \_\_\_\_\_  prov från olika skiften  
skiftets areal (ha): \_\_\_\_\_ skiftets pH: \_\_\_\_\_  
Kalcium (Ca) (mg/l): \_\_\_\_\_ Fosfor (P) (mg/l): \_\_\_\_\_  
Kalium (K) (mg/l): \_\_\_\_\_ Magnesium (Mg) (mg/l): \_\_\_\_\_

huvudjordart:  sand  mjäla  mjällera  mo  
 molera  mylla  torrmylla  lera  
 torv  mellanlera  gyttja/gyttjelera annat: \_\_\_\_\_

mullhalt  mf, mullfattig  mh, mullhaltig  mr, mullrik  mmm, mycket mullrik

grundbearbetning:  höstplöjning  vårplöjning jordstrukturen  i skick  
 lättbearbetning  direktsådd  icke i skick

Förväxt: år 2018: \_\_\_\_\_ år 2017: \_\_\_\_\_ år 2016: \_\_\_\_\_

Utsäde: sådatum: \_\_\_\_\_ grobarhet (%): \_\_\_\_\_ 1000-kornsvikt (g): \_\_\_\_\_  
utsädesmängd (kg/ha): \_\_\_\_\_

utsäde:  eget  eget sorterat  certifierat

frö betning:  ej betat  betat

betningsmedlets namn: \_\_\_\_\_

Fånggrödor som använts påskiftet:  gräsväxter  klöver  oljeväxter



Gödningsmedel som använts på skiftet:

gödningsmedel-, gödsel- eller kompostnamn	N-P-K	använd mängd /ha (tn/kg/m <sup>3</sup> )	datum för gödsling höst/vår

Används återvunna gödselmedel på blocket:  ja  nej

Växtskyddsmedel som använts på skiftet:  
 (Bekämpningsmedel mot ogräs, växtsjukdomar och insekter samt tillväxtreglerande medel.)

	medlets namn	mängd	datum	Enhet			
ogräs:				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
växtsjukdomar:				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
bekämpning av skadegörare:				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
tillväxtreglering:				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
annat (vad):				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha
				<input type="checkbox"/> l/ha	<input type="checkbox"/> tabl/ha	<input type="checkbox"/> g/ha	<input type="checkbox"/> kg/ha

Har bekämpningsmedel mot mögeltoxiner använts i förebyggande syfte under slutet av blomningen:

ja  nej

Anmärkningsvärda observationer av sjukdomar, skadeinsekter och/eller andra observationer under växtsäsongen:



Regnmängd (mm):      Maj: \_\_\_\_\_ Juni: \_\_\_\_\_ Juli: \_\_\_\_\_ Augusti: \_\_\_\_\_ September: \_\_\_\_\_

Skörd:      skördedatum: \_\_\_\_\_ skördefukthalt (%): \_\_\_\_\_  
frostskador (i mognadsstadiet) % av åkerarealen (%): \_\_\_\_\_  
liggsäd % av åkerarealen (%): \_\_\_\_\_ skördeuppskattning(kg/ha): \_\_\_\_\_

torktyp:       varmluftstork  
 kallluftstork  
 torkande silo

torken har förrensare:       ja  
 nej

förrensartyp:       luft  
 såll      fukthalt efter torkning (%): \_\_\_\_\_  
tiden mellan skörd och torkning (dygn): \_\_\_\_\_

Mer information:      Har det förekommit problem med mögeltoxiner i spannmålet på skiftet under de senaste 2-3 åren:  
 ja  
 nej  
 ingen information

**Den ifyllda blanketten bifogas till sädesprovet, helst i ytterkuvertet (inte inuti plastpåsen).**