

Produktion

Utnyttja dina Styrkor dvs vad du/ni är bra på

- Spannmål, vall: kvickrotsbekämpning, gödslingsstrategi, att producera spannmål av bra kvalitet.
- bra djurmaterial (hälso status) –
- känner odlingens och uppfödningens problem och vet hur man klarar av dem
- avel, foderproduktion
- med lång erfarenhet anser jag att jag lärt mig mycket om olika grödor och deras behov. Det gäller såtider, näringsbehov, ogräsproblem, behov av bevattning, lagring m.m.
- har länge odlat sallat. De konventionella metoderna ligger inte långt från eko.
- spannmål: bra jord, maskiner
- är bra på att odla vall, har alltid bra skördar
- odling av havre. Alltid bra kvalitet. Ensilaget har fått beröm av köttjursuppfödare som bärgat ensilaget
- växtföljd -> minimalt med ogräs, baljväxter ger växtkraft

Minska på Svagheter dvs vad som behövs korrigeras eller stärkas

- Spannmål: hantering av åkermolke.
- Ensidig växtföljd
- Ingen avsättning av mjölkjurkalvarna till ekokött
- låga skördar
- Odlingstekniken kunde förbättras
- Inomgårdsmekaniseringen kunde förbättras
- Ett visst problem med fästingburna sjukdomar där långa karenstider vid behandling med antibiotika kan ställa till problem
- ogräsbekämpning då främst tistel, kvickrot
- svaga kunskaper i skinn- och ullhantering, grund, tillsvidare ingen fast hall - endast flyttbara tält, allt så i sin linda att de praktiska arrangemangen behöver ses över kontinuerligt
- Bättre maskinpark och mera samarbete om maskiner.
- spårämnen - vissa sorter är alltför låga värden på
- att få ännu större skörd (vall)
- Stora avstånd i den åländska skärgården (spannmål)
- Byggnader, inredning, gamla maskiner

Utnyttja Möjligheter dvs vilka möjligheter du/ni ser idag eller i framtiden.

- kummin-, spannmåls, och höstrybsodling.
- utöka arealen
- odla ensilage med högt proteinvärde - flexibelt mjölkstall (lätt att utvidga)
- eventuell frilandsodling av grönsaker.
- bättre utnyttjande av marken, nya produktionsnischer
- vi har Ålandsfår med en fantastisk skinn- och ullkvalitet, trevligt sätt, söta inte alltför stora djur som tilltalar människor
- på min gård finns det möjlighet att öka produkternas volymer en hel del.
- fortsatt lyckad odling och att det i framtiden fortfarande är intresse för ekologisk odling.

- kan bli först med vissa grödor.
- alla som har nötkreatur skulle kunna övergå till eko-odling, fungerar perfekt
- med klöverinsädd får man gödslingen tryggad, det är inget problem

Hot dvs vilka hot du/ni ser idag eller i framtiden.

- spridning av åkermolke till hela arealen.
- på medellång sikt är möjligheterna att expandera begränsade på gården
- nya sjukdomar t.ex. Bluetongue
- allt strängare krav utan att vi blir kompenserade,
- en annalkande istid eller global uppvärmning.
- svårt att få tilläggsmark för att kunna satsa mera
- krav på inomhushållning, då jag tycker djuren har det bättre i det fria (halmbädd och tak finns, men utnyttjas sparsamt). Bidragen (ursprungsras, tackbidrag) är viktiga för Ålandsfären, då avsikten med dessa är mångfald och inte enbart kött. Rasen grundstorlek ger måttliga slaktstorlekar.
- ogräs, åker- och mjölkstistel, kvickrot
- Borde ha samarbete med annan ekobonde och skaffa maskiner för bearbetning av kvickroten.
- genmanipulerade grödor som smittar ner ekoprodukter

Övriga tankar, önskemål och tips du önskar framföra till oss gällande den ekologiska branschen i Finland: gällande produktionen

- "starthjälp" för odling av andra grödor än vall
- Förädlingslinjer med anpassad storlek för mindre volymer behövs
- Ekologisk ranchdrift för dikohållare där skogen utgör tak bör bli möjligt här liksom i Sverige. Gårdarna ingår då i ett särskilt program för den typens djurhållning. Vanlig konventionell tankmjölk från kogårdar borde vara möjlig som lammersättning. Det känns mer ekologiskt än mjölkpulver som transporteras hit ifrån Holland. Tjurar som hålls ekologisk borde kunna hållas i öppna lösdriftstallar utan betestväng. Miljön och rörelsefriheten är ofta väldigt god i stallet, men det blir problem med kravet på rastgård. Rastgårdarna kan dessutom lätt bli väldigt söndertrampade och riktiga bakteriehärdar. Kanske är tanken fel? Endera ha dem lösa i goda förhållanden inne, eller lösa ute. Hondjur bör få komma ut på bete alla år.
- Det borde forskas mer på att ta fram sorter som passar bättre för ekoodling på våra breddgrader. De sorter som kommer ut på marknaden nu är helt anpassade för konstgödsel och kemiska åtgärder. Ekoanpassade nya sorter borde det vara stor efterfrågan på även ute i Europa.
- Det jag saknar är ett ordentligt odlingsprogram för att räkna ut näringsbalansen och som räknar ut gödselmedel och mängder.
- jag är intresserad av att börja med ekogrisproduktion i framtiden men det finns för lite information om villkoren.
- 150-200 tackor betar mina marker sommartid. Djuren är inhyrda varför jag måste förnya vallen vart fjärde år vilket jag tycker är onödigt. Skulle djuren vara egna skulle markerna få vara i vall hela tiden, vilket jag anser skulle vara till nytta för djur och växtriket - det borde ändras på.
- "starthjälp" för odling av andra grödor än vall
- Få igång en fungerande ekonötkött kedja (tjurkalvar från mjölkbesättningar)