



**Grønt regnskab**

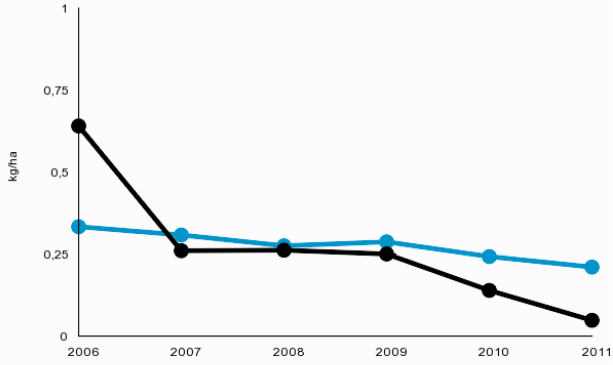
# Asserbo Golf Club: 2011



# Grafer

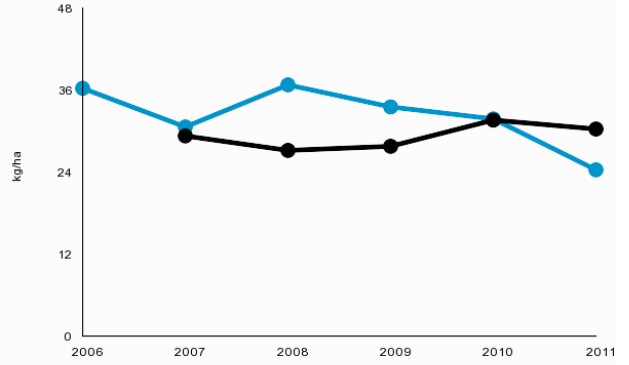
## Pesticidforbrug på hele banen

Stikprøvestørrelse=146



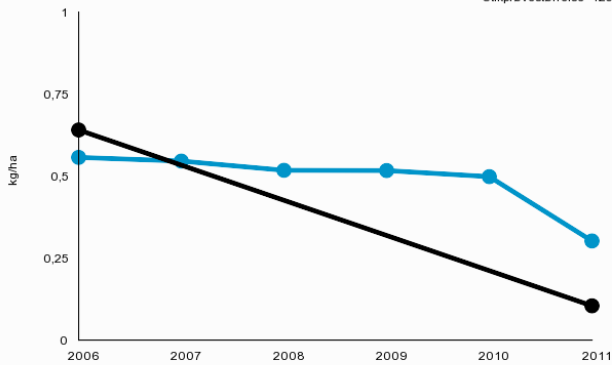
## Gødning: kvælstof-forbrug for spil-arealet

Stikprøvestørrelse=140



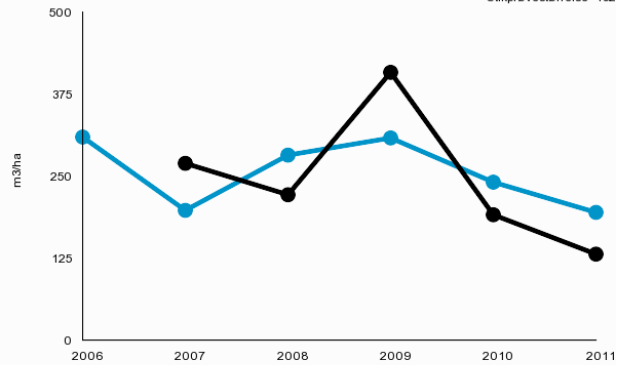
## Pesticidforbrug for spil-arealet

Stikprøvestørrelse=125



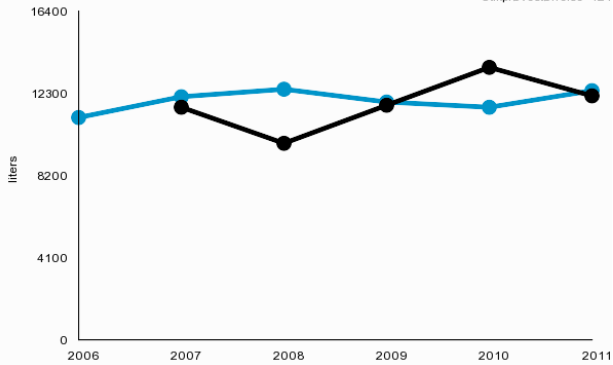
## Vandforbrug for spil-arealet

Stikprøvestørrelse=132



## Brændstof-forbrug (Diesel og benzin)

Stikprøvestørrelse=124



**Nøgle**

Gennemsnit

Din data

Dataindtastning for 2011 er lukket

## DGU Grønt regnskab: Årlig rapport

Jordejerskab:	Public (state or municipality) owner
Antal ansatte :	11
Antal medlemmer:	940
Sted/område:	Kbh og nordsjælland

## Golfbanens arealer

Samlet areal af greens (hektar):	1
Samlet areal af teesteder (hektar):	0,50
Samlet areal af fairways (hektar):	16,00
Samlet areal af semi-rough (hektar):	7,00
Samlet areal af træningsområde (hektar):	3
Samlet areal af arealer i spil (hektar):	27,5
Samlet areal af naturområder (rough, hazards osv.) (hektar):	30
Samlet areal af bygninger (hektar):	1
Samlet areal af parkeringsplads (hektar):	0,5
Samlet areal af veje og stier (hektar):	1
Samlet areal af arealer udenfor spil (hektar):	32,5
Samlet areal af golfbanen (hektar):	60

## Redegørelse om politik, mål og resultater

Begrundelser for valg af information i dit grønne regnskab

Mål og data

Miljøpolitik og -mål Overholdelse af love og regler

Forklaring af resultaterne

Aktuelt forbrug

## Gødning

### Greens

Samlet for alle greens på denne bane i løbet af et år.

Nitrogen	153,0
Fosfor	23,0
Kalium	160,0

### Teested

Samlet for alle teesteder på denne bane i løbet af et år.

Nitrogen	80,00
Fosfor	6,00
Kalium	89,00

## Fairway

Samlet for alle fairways på denne bane i løbet af et år.

Nitrogen	600,00
Fosfor	120,00
Kalium	540,00

## Semirough

Samlet for alle semirough på denne bane i løbet af et år.

Nitrogen	0,00
Fosfor	0,00
Kalium	0,00

## Rough

Samlet for alle rough på denne bane i løbet af et år.

Nitrogen	0
Fosfor	0
Kalium	0

## Andre områder

Samlet for alle andre områder på denne bane i løbet af et år.

Nitrogen	0,00
Fosfor	0,00
Kalium	0,00

## Bekæmpelsesmidler

### Greens

Herbicer: Total mængde aktivt stof tildelt greens (kg)	0
Fungicider: Total mængde aktivt stof tildelt greens (kg)	1,25
Insekticider: Total mængde aktivt stof tildelt greens (kg)	0

### Teested

Herbicer: Total mængde aktivt stof tildelt teesteder (kg)	0
Fungicider: Total mængde aktivt stof tildelt teesteder (kg)	0
Insekticider: Total mængde aktivt stof tildelt teesteder (kg)	0

### Fairway

Fairways: Total mængde aktivt stof tildelt fairways (kg)	1,616
Fungicider: Total mængde aktivt stof tildelt fairways (kg)	0

Insekticider: Total mængde aktivt stof tildelt fairways (kg)	0
--	---

## Semirough

Herbicer: Total mængde aktivt stof tildelt semirough (kg)	0
---	---

Fungicider: Total mængde aktivt stof tildelt semirough (kg)	0
---	---

Insekticider: Total mængde aktivt stof tildelt semirough (kg)	0
---	---

## Rough

Herbicer: Total mængde aktivt stof tildelt rough (kg)	0
---	---

Fungicider: Total mængde aktivt stof tildelt rough (kg)	0
---	---

Insekticider: Total mængde aktivt stof tildelt rough (kg)	0
---	---

## Andre områder

Herbicer: Total mængde aktivt stof tildelt andre områder (kg)	0
---	---

Fungicider: Total mængde aktivt stof tildelt andre områder (kg)	0
---	---

Insekticider: Total mængde aktivt stof tildelt rough (kg)	0
---	---

## Biologisk plantebeskyttelse

Biologisk plantebeskyttelse

## Total mængde pesticider

Alle pesticider: Total mængde aktivt stof tildelt hele golfbanen (kg)	2,87
---	------

Alle pesticider: mængde tildelt hele golfbanen (kg/ha)	0,05
--	------

## Vand

Vanding på fairways?	No
----------------------	----

Vanding af banen (m3)	3600
-----------------------	------

Vand brugt i klubhus (m3)	250
---------------------------	-----

## Energi

Elektricitet brugt i klubhuset	70000
--------------------------------	-------

Elektricitet brugt på baneanlæg (kWh)	12800
---------------------------------------	-------

Fyringsolie brugt til opvarmning ( l )	1000
--	------

Gas brugt til opvarmning (m3)	0
-------------------------------	---

Anden anvendt energi (kWh)	120000
----------------------------	--------

Diesel anvendt ( l )	10518
----------------------	-------

Benzin anvendt ( l )	1650
----------------------	------

Motorolie anvendt ( l )	200
-------------------------	-----

Hydraulikolie anvendt ( l )	200
-----------------------------	-----

Andet anvendt brændstof/smøremiddel til maskiner ( l )	200
--	-----

## Affald

Blandet (kg)	9500
Papir (m3)	2
Glas (m3)	4
Grønt affald (ton)	
Olie og kemikalie ( l)	200

## Redegørelser

### Støj

---

Støj

### Naturbeskyttelse

---

Pleje af vådområder, skov og hede etc.

### Arbejds miljø

---

Sygdom

Arbejdsskader

### Håndtering af grønt affald

---

Grønt affald

## Bestyrelsespåtegning

---

Navn

Organisation

Adresse