

# Eksamen

29.05.2018

GAN3003 Omsetjing / Omsetning

**Programområde:** Programområde for gartnærning Vg3

# Nynorsk

## Eksamensinformasjon

<b>Eksamenstid</b>	Eksamen varer i 4 timar.
<b>Hjelpemiddel</b>	Alle hjelpemiddel er tillatne, bortsett frå Internett og andre verktøy som kan brukast til kommunikasjon.
<b>Bruk av kjelder</b>	<p>Dersom du bruker kjelder i svaret ditt, skal dei alltid førast opp på ein slik måte at lesaren kan finne fram til dei.</p> <p>Du skal føre opp forfattar og fullstendig tittel på både lærebøker og annan litteratur. Dersom du bruker utskrifter eller sitat frå Internett, skal du føre opp nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato.</p>
<b>Informasjon om vurderinga</b>	<p>I vurderinga blir det lagt vekt på at eksaminanden skal kunne</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• planleggje, gjennomføre og vurdere omsetning av planter og planteprodukt med utgangspunkt i dei krava kundane og marknaden stiller til produktutval og kvalitet</li><li>• gjere greie for prosessar i planter og planteprodukt etter hausting</li><li>• lage utstillingar, plantearrangement og presentasjonar og vurdere bruk av emballasje som ledd i marknadsføringa</li><li>• gjere greie for lagringsmetodar for planteprodukt</li><li>• utarbeide logistikk og vareta kontrollrutinar og dokumentasjonskrav for lagring, pakking og transport</li></ul>

## Oppgåve 1

Korleis vil du definere omgrepet «omsetning»? Kva for faktorar hos kundane kan ha betydning for omsetning av varer og tenester?

## Oppgåve 2

Beskriv samanhengen mellom utstilling, sal og sesong og kor viktig dette er for omsetninga av varer.

## Oppgåve 3

Kvifor er det viktig både for ein gartner som produserer potteplanter, og for ein gartner som driv eit hagesenter, å vere marknadsorientert?

## Oppgåve 4

- a. Lag ei beskriving av dei mange funksjonane emballasjen har, og gi deretter eksempel på gode løysingar for tre ulike produkt som blir produserte av ein gartner.
- b. Gi eksempel på tre utfordringar når det gjeld haldbarheit under transport frå produsent til detaljist.

## Oppgåve 5

- a. Korleis kan opptaksforholda rundt innhausting av for eksempel gulrot og kålrot påverke lagringsresultatet?
- b. Beskriv kva for prosessar som skjer i planter etter hausting, og korleis desse prosessane påverkar haldbarheita og kvaliteten til plantene vidare.

# Bokmål

## Eksamensinformasjon

<b>Eksamenstid</b>	Eksamen varer i 4 timer.
<b>Hjelpemidler</b>	Alle hjelpemidler er tillatt, bortsett fra Internett og andre verktøy som kan brukes til kommunikasjon.
<b>Bruk av kilder</b>	<p>Hvis du bruker kilder i besvarelsen din, skal disse alltid oppgis på en slik måte at leseren kan finne fram til dem.</p> <p>Du skal oppgi forfatter og fullstendig tittel på både lærebøker og annen litteratur. Hvis du bruker utskrifter eller sitater fra Internett, skal du oppgi nøyaktig nettside og nedlastingsdato.</p>
<b>Informasjon om vurderingen</b>	<p>I vurderingen blir det lagt vekt på at eksaminanden skal kunne</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• planlegge, gjennomføre og vurdere omsetning av planter og planteprodukter med utgangspunkt i de kravene kundene og markedet stiller til produktvalg og kvalitet</li><li>• gjøre rede for prosesser i planter og planteprodukter etter høsting</li><li>• lage utstillinger, plantearrangementer og presentasjoner og vurdere bruk av emballasje som ledd i markedsføringen</li><li>• gjøre rede for lagringsmetoder for planteprodukter</li><li>• utarbeide logistikk og ivareta kontrollrutiner og dokumentasjonskrav for lagring, pakking og transport</li></ul>

## Oppgave 1

Hvordan vil du definere begrepet «omsetning»? Hvilke faktorer hos kundene kan ha betydning for omsetning av varer og tjenester?

## Oppgave 2

Beskriv sammenhengen mellom utstilling, salg og sesong og hvor viktig dette er for omsetningen av varer.

## Oppgave 3

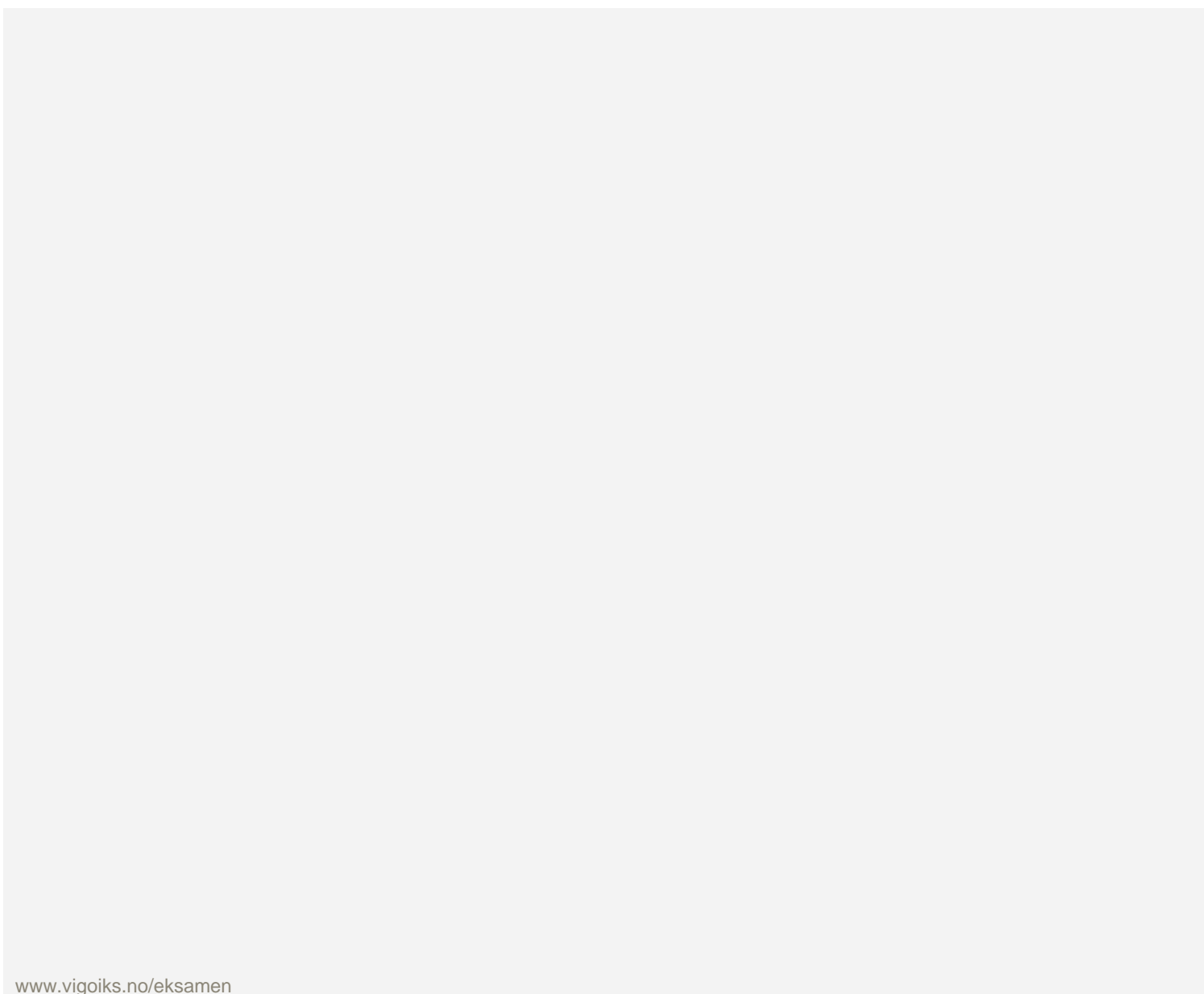
Hvorfor er det viktig både for en gartner som produserer potteplanter, og for en gartner som driver et hagesenter, å være markedsorientert?

## Oppgave 4

- a. Lag en beskrivelse av de mange funksjonene emballasjen har, og gi deretter eksempler på gode løsninger for tre ulike produkter som produseres av en gartner.
- b. Gi eksempler på tre utfordringer når det gjelder holdbarhet under transport fra produsent til detaljist.

## Oppgave 5

- a. Hvordan kan opptaksforholdene rundt innhøsting av for eksempel gulrot og kålrot påvirke lagringsresultatet?
- b. Beskriv hvilke prosesser som skjer i planter etter høsting, og hvordan disse prosessene påvirker holdbarheten og kvaliteten til plantene videre.



[www.vigoiks.no/eksamen](http://www.vigoiks.no/eksamen)