

Havneaffaldsplan 2023

De kommunale havne i Langeland Kommune

Strynø Havn



Ristinge Havn



Rudkøbing havn



Bagenkop havn



LANGELAND
KOMMUNE

De kommunale havne

Langeland Kommune

Ansvarlig for udarbejdelsen:	Langeland kommune Teknik og Miljø Fredensvej 1 5900 Rudkøbing Tlf. 63 51 60 00 E-mail: Teknik.Miljoe@langelandkommune.dk
Ansvarlig for gennemførelsen:	Kim Rasmussen Havnefoged for alle fire kommunale havne. Kontaktes på tlf. 63516270 i følgende tidsrum: Man-Fre: kl. 9-12.
Relevant lovgivning:	<ul style="list-style-type: none">• Lov om beskyttelse af havmiljøet med senere ændringer (Havmiljøloven LBK nr. 1165 af 25/11/2019)• Bekendtgørelse om modtagefaciliteter for affald fra skibe, om skibes aflevering og havnes affaldsplaner (BEK nr. 577 af 06/05/2022)

De kommunale havne

Langeland Kommune

Indhold

Strynø havn	4
1. Beskrivelse af havnens modtageordning	4
2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet	5
3. Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald	5
4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen	6
Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Strynø havn	7
Ristinge havn	8
1. Beskrivelse af havnens modtageordning	8
2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet	9
3. Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald	9
4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen	11
Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Ristinge havn	12
Rudkøbing havn	13
1. Beskrivelse af havnens modtageordning	13
2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet	14
3. Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald	14
4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen	15
Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Rudkøbing havn	16
Bagenkop havn	17
1. Beskrivelse af havnens modtageordning	17
2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet	18
3. Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald	18
4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen	19
Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Bagenkop Havn	20
Fælles for de kommunale havne	21
5. Beskrivelse af afgiftsordningen	21
6. Indberetning ved utilstrækkelig kapacitet.....	21
7. Procedure for løbende konsultationer med brugerne af havnen	21
8. Høringsprocedure	21
Anvendt skiltning	22
Klageformular	23

Strynø havn

Langeland Kommune

Strynø havn

1. Beskrivelse af havnens modtageordning

Strynø havn er beliggende for enden af Strynø Brovej på Strynø, 5900 Rudkøbing. Havnen har en lystbådehavn, trafikhavn og en jollehavn. Der er 41 lystbådepladser.

Strynø havn have i 2022 1600 lystbåde-overnatninger.

Kloakspildevand	
Type af faciliteter	Kapacitet
Mobilt anlæg til holdingtanke	Nej
Stationært tømningssanlæg til holdingtanke	Nej
Tilkaldelse af slamsuger	Nej – brugere henvises til nærliggende havn: Rudkøbing
Udslagsvask til tømning af kemiske toiletter	Nej
Almindelige toiletkummer	3
Andet: baderum	2

Driftsaffald – olie og kemikalier	
Type af faciliteter	Kapacitet
Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)	Nej
Tank/beholder til ren spildolie	Nej
Tank/beholder til bundvand / olie	Nej
Mobilt anlæg til bundvand / olie	Nej
Stationært anlæg til bundvand / olie	Nej
Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald (fx malingsrester og fortynder)	Nej
Beholder/container til forskellige typer fast farligt affald	Nej
Beholder/container til akkumulatorer og batterier	Nej
Beholder til genopladelige batterier	Samles ind ved dagrenovationen
Beholder til fast olieaffald	Nej
Andet:	Brugere henvises til nærmeste havn som kan modtage disse typer driftsaffald

Driftsaffald – almindeligt affald	
Type af faciliteter	Kapacitet
Container til dagrenovation	3 x 700 L
Skraldespande/stativer til dagrenovation	Nej
Container til pap og papir	Containerplads i nærheden kan benyttes
Flaskecontainer	1 700L
Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserver)	Containerplads i nærheden kan benyttes
Container til plast	Nej
Container til tovrester/bundgarn	Nej
Andet:	

Strynø havn

Langeland Kommune

2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet

Havnen foretager løbende visuel inspektion af de eksisterende faciliteter til modtagelse af de forskellige former for affald og indretter løbende kapaciteten efter forholdene, således at der altid er tilstrækkelig kapacitet.

Eventuelle indberetninger om utilstrækkelig kapacitet fra havnens brugere behandles løbende med henblik på at sikre tilstrækkelig kapacitet.

Ajourføring:

Hvert tredje år foretages en grundig gennemgang af den samlede affaldsplan med henblik på at foretage nødvendig revision.

3 Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald

Ved etablering af effektive modtageordninger er det ønsket at medvirke til, at der kan opnås en positiv miljømæssig effekt, idet det vil motivere de skibe, som anløber danske havne til at aflevere alt deres affald i havnene, i stedet for at udlede/dumpe det i havet.

Den enkelte skibsfører bedes orientere sig om åbningstider samt, hvorvidt en modtagefacilitet er selvbetjent eller betjent og i så fald af hvem.

Endvidere bedes den enkelte skibsfører opdele sit affald i nedennævnte fraktioner som havne-bestyrelsen har valgt at sortere havnens affald i:

Kloakspildevand:

Affald fra følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Holding tanke	Mobilt anlæg	Nej	
Holding tanke	Stationært anlæg	Nej	
Holding tanke	Tilkaldelse af slamsuger	Nej – der henvises til nærliggende havn i Rudkøbing	
Kemiske toiletter	Udslagsvask	Nej	
Kemiske toiletter	Alm. Toiletkumme	Midtvejs på molen	Se kort
Andet			

Strynø havn

Langeland Kommune

Driftsaffald – olie og kemikalier.			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)		
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til ren spildolie		
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til bundvand		
Fast olieaffald	Beholder til olie- og brændstoffiltre, olieklude m.v.		
Flydende kemikalier	Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald		
Faste kemikalier	Beholder/container til forskellige typer af fast farligt affald		
Faste kemikalier	Beholder/container til akkumulatorer og batterier		
Faste kemikalier	Beholder til almindelige engangsbatterier	Placeres på dagrenovations-beholder	Se dagrenovation på oversigtskort
Ukendte kemikalier	Beholder til ukendte kemikalier		
Andet			
Driftsaffald – almindeligt affald:			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Dagrenovation	Container til dagrenovation	På molen	Ja
Dagrenovation	Alm. skraldespande/stativer	Nej	
Pap og papir	Container til pap og papir	Beliggende på containerpladsen	Nej
Glas	Flaskecontainer	På molen	Ja
Metal	Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserves)	Beliggende på containerpladsen	Nej
Plast	Container til plast	Nej	
Andet			

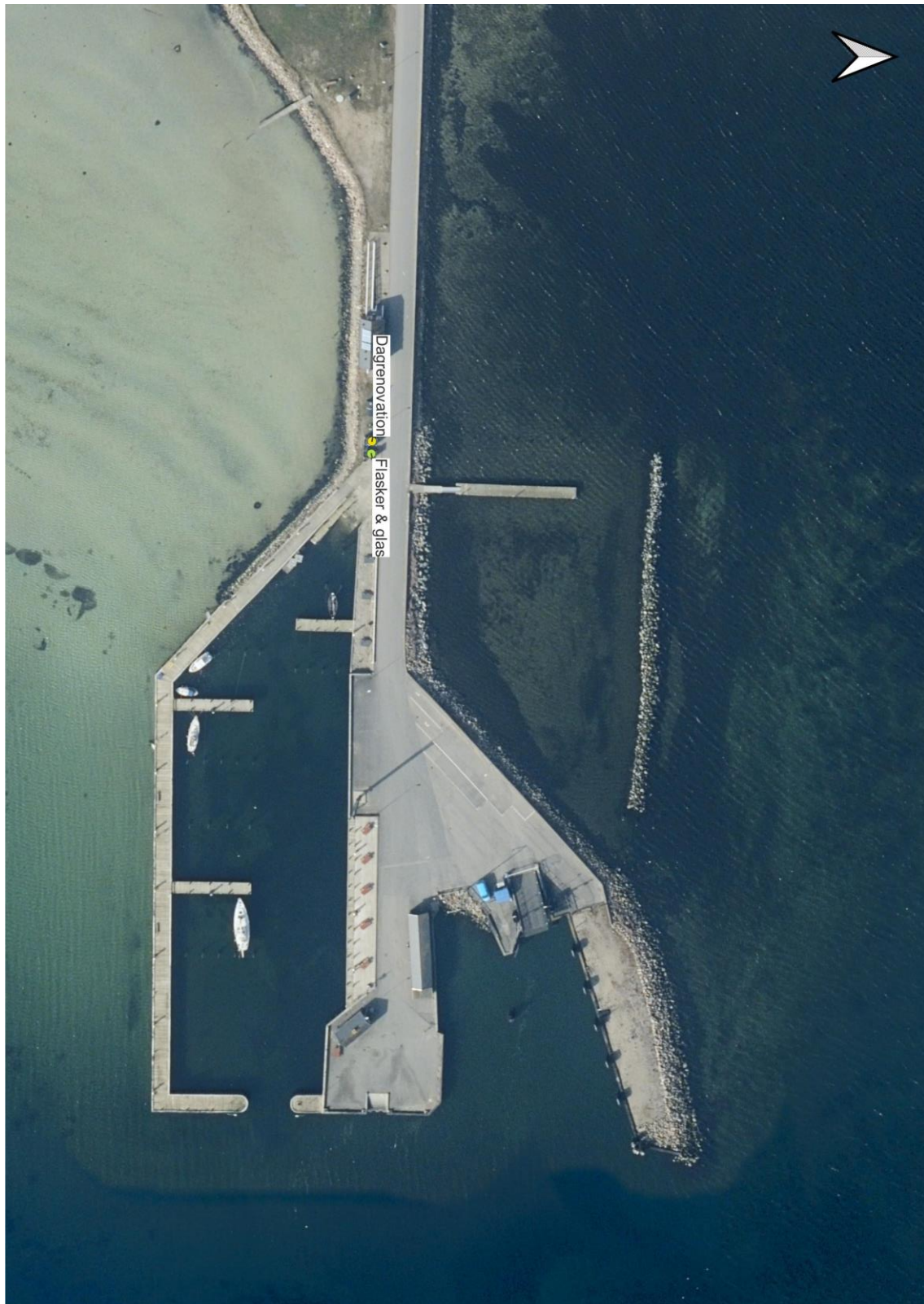
4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen

Der udarbejdes et oversigtskort, der viser havnens område med de forskellige faciliteter placering samt relevant information. Kortet er ophængt ved havnekontoret.

Strynø havn

Langeland Kommune

Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Strynø havn



Ristinge havn

Langeland Kommune

Ristinge havn

1. Beskrivelse af havnens modtageordning

Ristinge havn ligger for enden af Ristingevej, 5932 Humble. Havnen har en kapacitet til at have ca. 35 stk. småjoller. Moleanlægget er funktionelt med et slæbested og et havnebassin.

Havnen havde i 2022 følgende antal overnatninger:

Lystbåde: 75 stk.

Sheltere: 175 stk.

Ristinge havn er tilmeldt affaldssorteringsordningen. Der er derfor etableret en beholder til bioaffald og restaffald.

Tømning foregår hver 14 dag fast, eller efter behov/aftale. Udover affaldssorteringsordningen, har Ristinge havn forskellige modtagefaciliteter som er tilpasset havnens beskedne brugerkreds. Brugere som har behov for at benytte andre modtagefaciliteter end dem som havnen har, anbefales nærmeste havn som har disse modtagefaciliteter.

Kloakspildevand	
Type af faciliteter	Kapacitet
Mobilt anlæg til holdingtanke	Der henvises til nærmeste havn
Stationært tømningssanlæg til holdingtanke	Der henvises til nærmeste havn
Tilkaldelse af slamsuger	12.000 liter tank
Udslagsvask til tømning af kemiske toiletter	Nej
Almindelige toiletkummer	2 stk. (offentlig kloak)
Andet: baderum	2 stk.

Driftsaffald – olie og kemikalier	
Type af faciliteter	Kapacitet
Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)	Nej
Tank/beholder til ren spildolie	Nej
Tank/beholder til bundvand / olie	Nej
Mobilt anlæg til bundvand / olie	Nej
Stationært anlæg til bundvand / olie	Nej
Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald (fx malingsrester og fortynder)	Nej
Beholder/container til forskellige typer fast farligt affald	Nej
Beholder/container til akkumulatorer og batterier	Nej
Beholder til genopladelige batterier	Nej
Beholder til fast olieaffald	Nej
Andet:	Der henvises til nærmeste havn med disse modtagefaciliteter eller nærmeste genbrugsplads

Driftsaffald – almindeligt affald	
Type af faciliteter	Kapacitet
Container til dagrenovation	1 container på 240 L
Skraldespande/stativer til dagrenovation	

Ristinge havn

Langeland Kommune

Container til pap og papir	1 glasfiberboble på 2,5 m ³
Flaskecontainer	240 L
Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserver)	Ja (køres til kommunal genbrugsplads efter behov)
Container til plast	Ja (køres til kommunal genbrugsplads efter behov)
Container til tovrester/bundgarn	Ja (køres til kommunal genbrugsplads efter behov)
Andet:	

2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet

Dagrenovationscontainer på 240 L, hvor bioaffald og restaffald fordeles. Havnen vil løbende kontrollere at kapaciteten er tilstrækkelig. Såfremt den findes utilstrækkelig, vil containeren erstattes af en med tilstrækkelig kapacitet. I øjeblikket vurderes den til at have tilstrækkelig kapacitet.

Modtagelse af malingrester og kemikalier er ikke aktuelt, da Ristinge havn ingen beddingeplads har. Hvis brugere har behov for at bortskaffe malingrester eller kemikalier henvises der til nærmeste kommunale genbrugsplads.

Ristinge havn har en beskeden, stabil brugerkreds og det vurderes at de nuværende faciliteter er tilstrækkelige. I næste planperiode vil man vurdere om kapaciteten på dagrenovation skal opjusteres fra 240 L til 700 L i sommerperioden, hvor der er en stigning i brugere af havnen.

Eventuelle indberetninger om utilstrækkelig kapacitet fra havnens brugere behandles løbende med henblik på at sikre tilstrækkelig kapacitet.

Ajourføring:

Hvert tredje år foretages en grundig gennemgang af den samlede affaldsplan med henblik på at foretage nødvendig revision.

3 Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald

Ved etablering af effektive modtageordninger er det ønsket at medvirke til, at der kan opnås en positiv miljømæssig effekt, idet det vil motivere de skibe, som anløber danske havne til at aflevere alt deres affald i havnene, i stedet for at udlede/dumpe det i havet.

Den enkelte skibsfører bedes orientere sig om åbningstider samt, hvorvidt en modtagefacilitet er selvbetjent eller betjent og i så fald af hvem.

Endvidere bedes den enkelte skibsfører opdele sit affald i nedennævnte fraktioner som havne-bestyrelsen har valgt at sortere havnens affald i:

Kloakspildevand:

Affald fra følgende kategorier:

Type af facilitet:

Placering af faciliteter:

Skiltning:

Ristinge havn

Langeland Kommune

Holding tanke	Mobilt anlæg		
Holding tanke	Stationært anlæg		
Holding tanke	Tilkaldelse af slamsuger	Havnefoged kontaktes	
Kemiske toiletter	Udslagsvask		
Kemiske toiletter	Alm. Toiletkumme	Der henvises til Rudkøbing havn eller Bagenkop havn.	
Andet			

Ristinge havn

Langeland Kommune

Driftsaffald – olie og kemikalier.			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)		
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til ren spildolie		
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til bundvand		
Fast olieaffald	Beholder til olie- og brændstoffiltre, olieklude m.v.		
Flydende kemikalier	Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald		
Faste kemikalier	Beholder/container til forskellige typer af fast farligt affald		
Faste kemikalier	Beholder/container til akkumulatorer og batterier		
Faste kemikalier	Beholder til almindelige engangsbatterier		
Ukendte kemikalier	Beholder til ukendte kemikalier		
Andet			
Driftsaffald – almindeligt affald:			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Dagrenovation	Container til dagrenovation	Ved havnebygningen	Se kort
Dagrenovation	Alm. skraldespande/stativer	Ved havnebygningen og fiskerensepladsen	Se kort
Pap og papir	Container til pap og papir	Ved havnebygning	Se kort
Glas	Flaskecontainer	Ved havnebygning	Se kort
Metal	Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserves)	Ved havnebygningen	Se kort
Plast			
Andet			

4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen

Der udarbejdes et oversigtskort, der viser havnens område med de forskellige faciliteter placering samt relevant information. En infostander er placeret på havnen hvor nyheder og information fra havnefogeden kan findes.

Ristinge havn

Langeland Kommune

Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Ristinge havn



Rudkøbing havn

Langeland Kommune

Rudkøbing havn

1. Beskrivelse af havnens modtageordning

Rudkøbing havn er beliggende på Havnepladsen 22, 5900 Rudkøbing.

Der er to lystbådehavne, en trafikhavn og en fiskerihavn. Ud af dette er der 380 bådpladser, hvoraf 80 er faste bådpladser. Ved havnens parkeringsplads er der autocamperpladser, hvor overnatning i autocamper er tilladt. Brugere af disse pladser kan anvende faciliteterne på havnen mod at betale havnetakst.

Lystbåde: 5212

Autocamper: 1905

Kloakspildevand	
Type af faciliteter	Kapacitet
Mobilt anlæg til holdingtanke	80 L
Stationært tømningsanlæg til holdingtanke	
Tilkaldelse af slamsuger	12.000 L
Udslagsvask til tømning af kemiske toiletter	2 stk.
Almindelige toiletkummer	13 stk.
Andet: baderum	19 stk.

Driftsaffald – olie og kemikalier	
Type af faciliteter	Kapacitet
Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)	
Tank/beholder til ren spildolie	
Tank/beholder til bundvand / olie	700 L + 1000 L
Mobilt anlæg til bundvand / olie	
Stationært anlæg til bundvand / olie	
Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald (fx malingsrester og fortynder)	
Beholder/container til forskellige typer fast farligt affald	På opsamlingsbakke
Beholder/container til akkumulatorer og batterier	Oliefiltre (tømmes i spildolietank) – andre typer af diverse kemikalier køres på genbrugsplads.
Beholder til genopladelige batterier	Opsamlingsbakke
Beholder til fast olieaffald	2 x 20 L
Andet:	

Driftsaffald – almindeligt affald	
Type af faciliteter	Kapacitet
Container til dagrenovation	10 x 700 L – 2 x 5000 L
Skraldespande/stativer til dagrenovation	5 x 110 L + 6 små affaldsspande
Container til pap og papir	2 x 0,7 m ³
Flaskecontainer	3 x 2,5 m ³
Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserver)	2 x 240 L
Container til plast	
Container til tovrester/bundgarn	
Andet:	

Rudkøbing havn

Langeland Kommune

2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet

Havnen foretager løbende visuel inspektion af de eksisterende faciliteter til modtagelse af de forskellige former for affald og indretter løbende kapaciteten efter forholdene, således at der altid er tilstrækkelig kapacitet.

Eventuelle indberetninger om utilstrækkelig kapacitet fra havnens brugere behandles løbende med henblik på at sikre tilstrækkelig kapacitet.

Ajourføring:

Hvert tredje år foretages en grundig gennemgang af den samlede affaldsplan med henblik på at foretage nødvendig revision.

3 Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald

Ved etablering af effektive modtageordninger er det ønsket at medvirke til, at der kan opnås en positiv miljømæssig effekt, idet det vil motivere de skibe, som anløber danske havne til at aflevere alt deres affald i havnene, i stedet for at udlede/dumpe det i havet.

Den enkelte skibsfører bedes orientere sig om åbningstider samt, hvorvidt en modtagefacilitet er selvbetjent eller betjent og i så fald af hvem.

Endvidere bedes den enkelte skibsfører opdele sit affald i nedennævnte fraktioner som havne-bestyrelsen har valgt at sortere havnens affald i:

Kloakspildevand:

Affald fra følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Holding tanke	Mobilt anlæg	Ved havnekontor	Ja
Holding tanke	Stationært anlæg		
Holding tanke	Tilkaldelse af slamsuger	Ved havnekontor	Ja
Kemiske toiletter	Udslagsvask	Ved havnekontor og ved sort facilitetsbygning	Ja
Kemiske toiletter	Alm. Toiletkumme	Flere steder	Se oversigtskort
Andet		Flere steder	Se oversigtskort

Rudkøbing havn

Langeland Kommune

Driftsaffald – olie og kemikalier.			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)	Miljøstation 1	Ja
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til ren spildolie	Miljøstation 1	Ja
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til bundvand	Miljøstation 1	Ja
Fast olieaffald	Beholder til olie- og brændstoffiltre, olieklude m.v.	Miljøstation 1	Ja
Flydende kemikalier	Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald	Miljøstation 1	Ja
Faste kemikalier	Beholder/container til forskellige typer af fast farligt affald	Miljøstation 1	Ja
Faste kemikalier	Beholder/container til akkumulatorer og batterier	Miljøstation 1 og 2	Ja
Faste kemikalier	Beholder til almindelige engangsbatterier	Miljøstation 1 og 2	Ja
Ukendte kemikalier	Beholder til ukendte kemikalier	Miljøstation 1	Ja
Andet			
Driftsaffald – almindeligt affald:			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Dagrenovation	Container til dagrenovation	Miljøstation 1 og 2	Ja
Dagrenovation	Alm. skraldespande/stativer	Forskellige steder	Se oversigtskort
Pap og papir	Container til pap og papir	Søndre bassin	Ja
Glas	Flaskecontainer	Miljøstation 1, 2 og søndre bassin	Ja
Metal	Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserves)	Miljø station 1	Ja
Plast	Container til plast		
Andet			

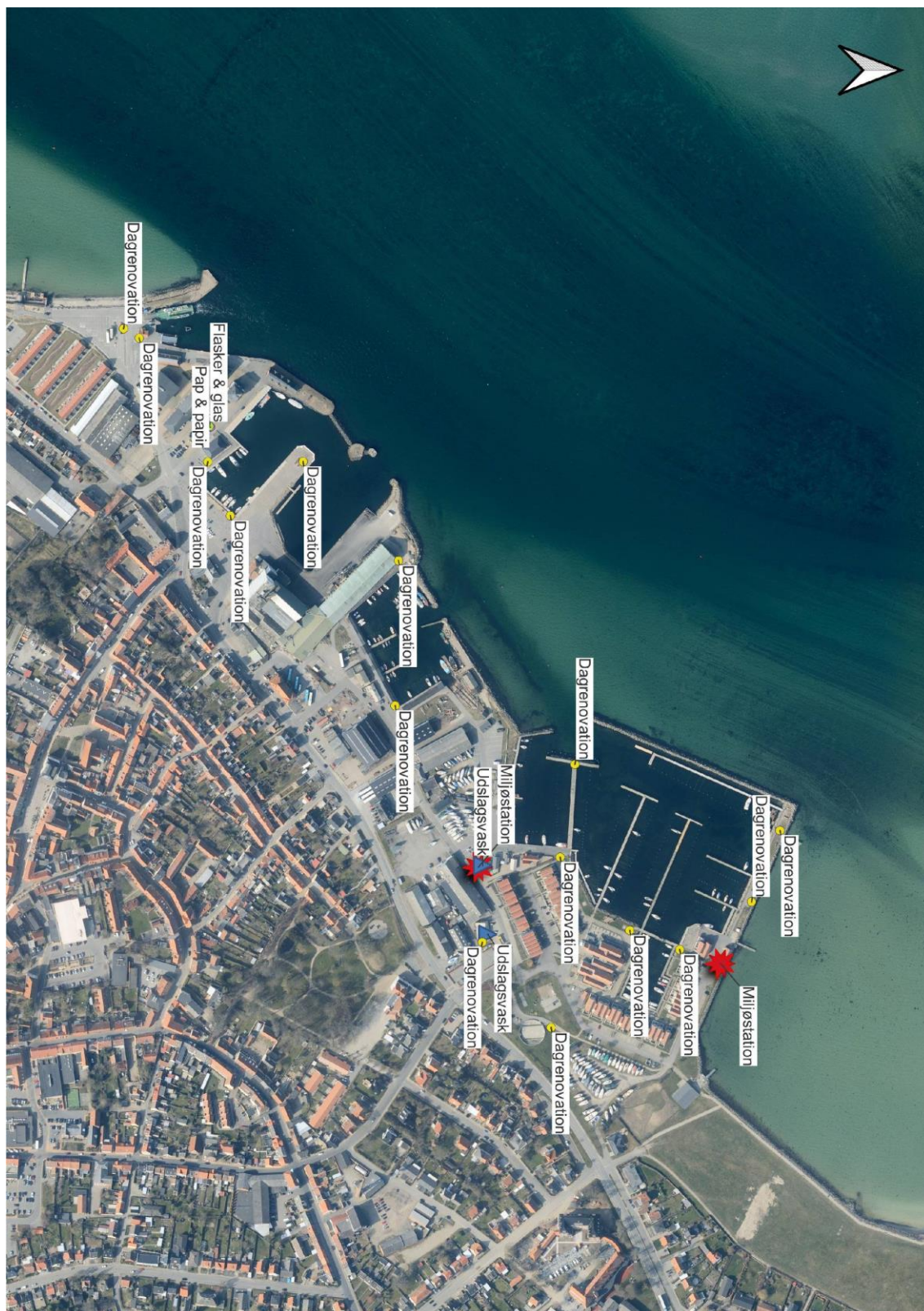
4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen

Der er udarbejdet forskellige oversigtskort: et over hele havnen med oversigt over havnenes modtagefaciliteter og et over lystbådehavnene med tilhørende relevant information for lystbådsbrugere. Oplysninger og nyheder fra Rudkøbing havn findes på infostandere. Dertil sendes der et nyhedsbrev ud årligt til havnens brugere. Der afholdes et årligt møde omhandlende driften af havnen, hvor brugere af havnen og foreninger som har tilknytning til Rudkøbing havn deltager.

Rudkøbing havn

Langeland Kommune

Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Rudkøbing havn



Bagenkop havn

Langeland Kommune

Bagenkop havn

1. Beskrivelse af havnens modtageordning

Bagenkop Havn er beliggende på adressen Færgevej 6, 5935 Bagenkop. Havnen rummer en lystbådehavn, samt fiskerihavn.

Der er ca. 142 bådpladser og 10 autocamperpladser på havnen. I 2022 var der 8253 overnatninger med lystbåde og 770 overnatninger med autocamper.

Kloakspildevand	
Type af faciliteter	Kapacitet
Mobilt anlæg til holdingtanke	80 L
Stationært tømningssystem til holdingtanke	
Tilkaldelse af slamsuger	12.000 L
Udslagsvask til tømning af kemiske toiletter	3 stk.
Almindelige toiletkummer	21 stk.
Andet:	9 stk.

Driftsaffald – olie og kemikalier	
Type af faciliteter	Kapacitet
Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)	
Tank/beholder til ren spildolie	
Tank/beholder til bundvand / olie	700 L
Mobilt anlæg til bundvand / olie	
Stationært anlæg til bundvand / olie	Beddingeanlæg, bundfældningstank med olieudskiller (Kapacitet: 15.000 L)
Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald (fx malingsrester og fortynder)	Opsamlingsbakke eller placeres på gulvet i stor container (Der er skiltning)
Beholder/container til forskellige typer fast farligt affald	Påfyldes på spændelågsfade
Beholder/container til akkumulatorer og batterier	Placeret på gulvet i stor container (Der er skiltning)
Beholder til genopladelige batterier	20 L
Beholder til fast olieaffald	På spændelågsfade
Andet:	110 L

Driftsaffald – almindeligt affald	
Type af faciliteter	Kapacitet
Container til dagrenovation	9 x 700 L + 4 x 600 L
Skraldespande/stativer til dagrenovation	6 stk.
Container til pap og papir	1 stk. glasfiber boble 2,5 m ³
Flaskecontainer	1 stk. glasfiber boble 2,5 m ³
Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserver)	3 x 110 L
Container til plast	
Container til tovrester/bundgarn	24 m ³ (Deponicontainer)
Andet:	24 m ³

Bagenkop havn

Langeland Kommune

2. Vurderinger af behovet for ændringer i havnens modtagefaciliteters type og kapacitet

Havnen foretager løbende visuel inspektion af de eksisterende faciliteter til modtagelse af de forskellige former for affald og indretter løbende kapaciteten efter forholdene, således at der altid er tilstrækkelig kapacitet.

Eventuelle indberetninger om utilstrækkelig kapacitet fra havnens brugere behandles løbende med henblik på at sikre tilstrækkelig kapacitet.

Ajourføring:

Hvert tredje år foretages en grundig gennemgang af den samlede affaldsplan med henblik på at foretage nødvendig revision.

3 Beskrivelse af procedurer for modtagelse og indsamling af affald

Ved etablering af effektive modtageordninger er det ønsket at medvirke til, at der kan opnås en positiv miljømæssig effekt, idet det vil motivere de skibe, som anløber danske havne til at aflevere alt deres affald i havnene, i stedet for at udlede/dumpe det i havet.

Den enkelte skibsfører bedes orientere sig om åbningstider samt, hvorvidt en modtagefacilitet er selvbetjent eller betjent og i så fald af hvem.

Endvidere bedes den enkelte skibsfører opdele sit affald i nedennævnte fraktioner som havne-bestyrelsen har valgt at sortere havnens affald i:

Kloakspildevand:

Affald fra følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Holding tanke	Mobilt anlæg	Ved miljøstation	Ja
Holding tanke	Stationært anlæg		
Holding tanke	Tilkaldelse af slamsuger	Tilkaldes ved kontakt til havnefogeden	Ja
Kemiske toiletter	Udslagsvask		Ja
Kemiske toiletter	Alm. Toiletkumme		Ja
Andet			Ja

Bagenkop havn

Langeland Kommune

Driftsaffald – olie og kemikalier.			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til flydende olieaffald (spildolie og olieholdigt vand)	Ved miljøstation	Ja
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til ren spildolie		
Spildolie og olieholdigt vand	Tank/beholder til bundvand		
Fast olieaffald	Beholder til olie- og brændstoffiltre, olieklude m.v.	Ved miljøstation	Ja
Flydende kemikalier	Beholder/container til forskellige typer flydende farligt affald	Ved miljøstation	Ja
Faste kemikalier	Beholder/container til forskellige typer af fast farligt affald	Ved miljøstation	Ja
Faste kemikalier	Beholder/container til akkumulatorer og batterier	Ved miljøstation	Ja
Faste kemikalier	Beholder til almindelige engangsbatterier	Ved miljøstation	Ja
Ukendte kemikalier	Beholder til ukendte kemikalier	Ved miljøstation	Ja
Andet			
Driftsaffald – almindeligt affald:			
Affaldet sorteres i følgende kategorier:	Type af facilitet:	Placering af faciliteter:	Skiltning:
Dagrenovation	Container til dagrenovation	Ved miljøstation	Ja
Dagrenovation	Alm. skraldespande/stativer	Se oversigtskort	Ja
Pap og papir	Container til pap og papir	Ved miljøstation	Ja
Glas	Flaskecontainer	Ved miljøstation	Ja
Metal	Container til metal (øl- og sodavandsdåser evt. konserves)	Ved miljøstation	Ja
Plast	Container til plast		
Andet	Container til deponiaffald	Se oversigtskort	Ja

4. Oplysninger om modtagefaciliteterne til brugerne af havnen

Der er udarbejdet et oversigtskort, der viser havnens område med de forskellige faciliteter placering samt relevant information. Kortet er ophængt ved havnekontoret og ved parkeringspladsen til havnen.

Bagenkop havn

Langeland Kommune

Oversigtskort over affaldsfaciliteter på Bagenkop Havn



Fælles for de kommunale havne

Langeland Kommune

Fælles for de kommunale havne

5. Beskrivelse af afgiftsordningen

Afgift for aflevering af alle former for driftsaffald er omfattet af "No-Special-Fee" princippet (NSF), hvilket betyder, at alle udgifter for affaldsbortskaffelse samt udgifter til etablering og drift af modtageordningen er inkluderet i havnens normale havnetakster.

6. Indberetning ved utilstrækkelig kapacitet

Indberetning af utilstrækkelig kapacitet i havnens affaldsordning kan ske ved henvendelse til Havnefogeden, som herefter kan udlevere en klageformular. Klagen stiles til Havne-bestyrelsen, som fremsender kopi til Miljøstyrelsen.

7. Procedure for løbende konsultationer med brugerne af havnen

Konsultationen af brugerne af havnen kan ske ved:

- Generalforsamling
- Årligt møde
- Andet

8. Høringsprocedure

Affaldsplanen har været sendt til udtalelse hos:

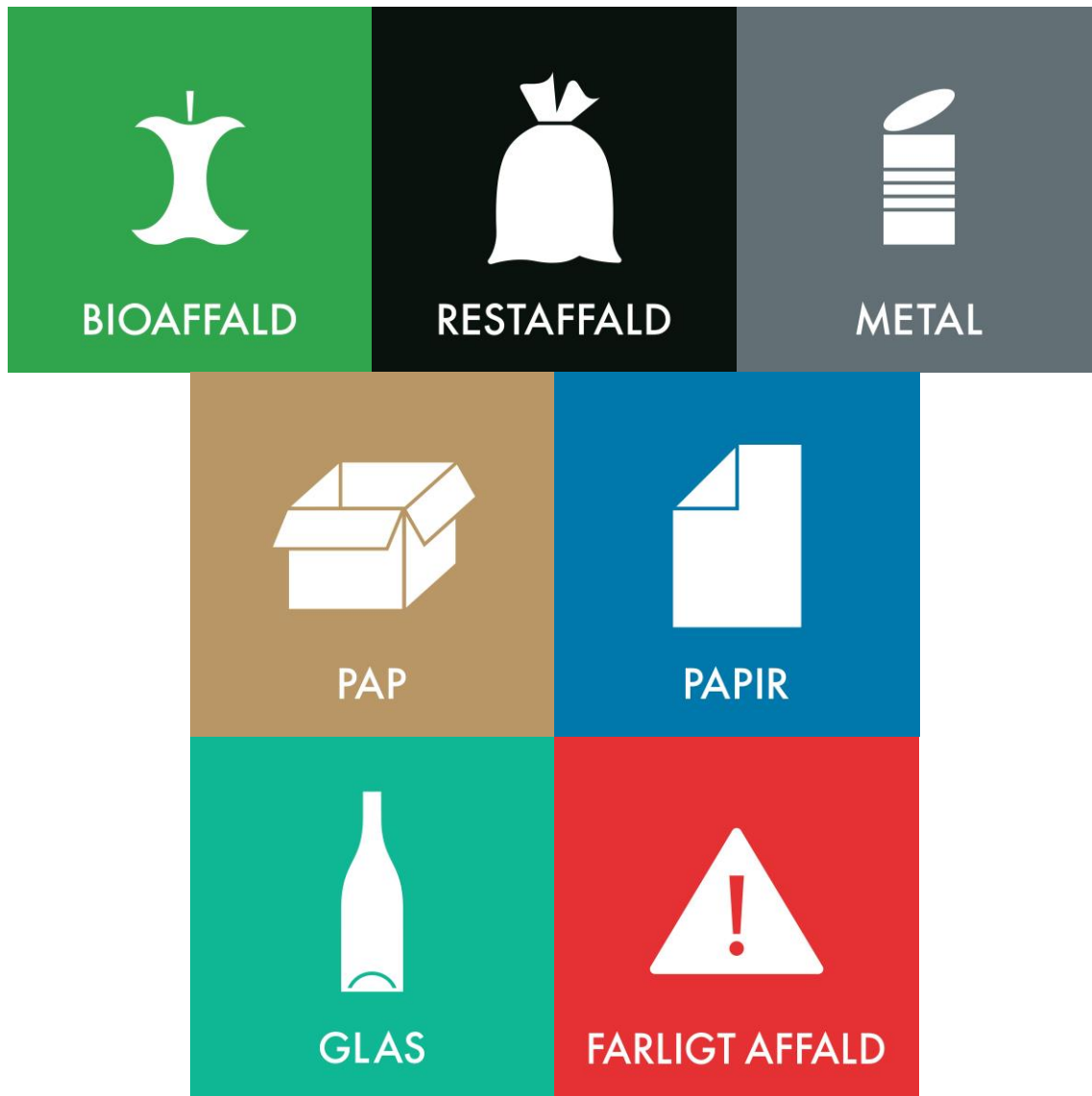
- Langeland Kommune
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation
- Danske havne
- Danske Shipping- og Havnevirksomheder
- Rudkøbing-Strynø bådelaug
- Grevebroens bådelaug
- Træskibssammenslutningen
- Torben Hansen Ferie ApS
- Kajak Langeland
- Dansk søredningselskab
- Langelands dykkerklub
- Rudkøbing sejlkлуб
- Rudkøbing roklub
- Rudkøbing Fiskerihavn
- Bagenkop Havneråd
- Bagenkop erhvervsforening

Fælles for de kommunale havne

Langeland Kommune

Anvendt skiltning

De kommunale havne er ved at overgå fra skiltningen fra "projekt ren havn" til de nationale piktogrammer. Eksempel på skiltning:



Fælles for de kommunale havne

Langeland Kommune

Klageformular

Til:

- Havnens navn
- Adresse
- Postnr. og by

Att.: Havnebestyrelsen

Klage vedr. utilstrækkelige modtagefaciliteter til affald:

--

Forslag til forbedringer:

--

Evt. bemærkninger

--

Med venlig hilsen

--

Ja tak, vil gerne kontaktes for yderligere uddybning af ovenstående – tlf.: _____

eller e-mail adresse: _____

Havnebestyrelsen indsender en kopi af klagen til Miljøstyrelsen.