

CORK

SNACKS

| | |
|--|-------|
| Oliven | 25 kr |
| Hjemmebagt brød m. olivenoile | 25 kr |
| Sprødt hjemmebagt rugbrød m. frisk gedeost & urter | 30 kr |
| Hjemmebagt brødchips m. oliventapenade | 30 kr |
| Saltede mandler | 35 kr |

ØSTERS & HAV

| | |
|--|-----------|
| Roumegous Fine de Claire (1 / 6) | 30/150 kr |
| Gillardeau (1 / 6) | 40/200 kr |
| 2 af hver østers | 120 kr |
| <i>Vin anbefaling: Grüner Veltliner, 2019, Malinga, Kamptal</i> | 85 kr |
| Ansjoser m. ristet brød & mayo | 85 kr |
| Røget brisling m. ristet brød & mayo | 85 kr |
| Røget blåmusling m. ristet brød & mayo | 85 kr |
| <i>Vin anbefaling: Principia Mathematica, 2020, Xarello, Alemany i Corrio, Penedès</i> | 95 kr |

KØD & OST

| | |
|--|--------|
| 36 måned Iberico skinke | 125 kr |
| 3 slags af charcuteri m. cornichons | 95 kr |
| <i>Vin anbefaling: Rotburger, 2019, Malinga, Kamptal</i> | 90 kr |
| Paté af vildsvin m. cornichons & sennep | 85 kr |
| <i>Vin anbefaling: Langhe Nebbiolo, 2018, Punset, Piemonte</i> | 110 kr |
| Toast m. mortadella, ost, syltede løg, sennep & frisk salat | 85 kr |
| <i>Vin anbefaling: Chardonnay, 2018, Domaine de la Pinte, Jura</i> | 100 kr |
| 3 slags af ost m. brødchips & kompot | 95 kr |
| <i>Vin anbefaling: Mâcon-Cruzille 'Les Genièvrieres', 2014, Chardonnay, Guillot-Broux, Bourgogne</i> | 140 kr |

– Til ovenstående retter skal brød bestilles separat –

SÆSONENS RETTER

| | |
|---|--------|
| Poulet en Robe de Mais - kylling i portvinsauce m. majs, kastanjer, polenta & syltede kantareller | 160 kr |
| <i>Vin anbefaling: Pinot Noir, især fra Bourgogne, er den perfekte ledsager til fjerkræ</i> | |
| Salat m. søde kartofler, perlebyg, spinat, syltet græskar, honning vinaigrette & blandede kerner | 95 kr |
| <i>Vin anbefaling: Exilé Blanc, 2019, Blend, Domaine Lise & Bertrand Jousset, Loire</i> | 95 kr |

DESSERT

| | |
|--|-------|
| Chokoladekage m. hasselnød, praliné & blandede bær | 75 kr |
| <i>Vin anbefaling: Grenache de Rivesaltes, NV, Grenache, Grand Guilhem, Roussillon</i> | 95 kr |