

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                   |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 41330             |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7024</b>       | 7226 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Ochsenwerder-West |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | SCÖ                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>235</b>        | 33   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 11.10.2004        |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4767,5324         |      |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |      |

**Gesetzlicher Schutz**    § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer    **Schutz nur teilweise**    **Nein**

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig   |
| – <b>Alter</b>            | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 4 | Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden  |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                   |
| – <b>Seltenheit</b>       | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

## Bestandsbeschreibung

Großes Brack mit altem Baumbestand, am Ostufer, der aus Erlen, Hainbuchen und Eschen (hauptsächlich) besteht. Eine Unterwasservegetation fehlt. Die Oberfläche ist z.T. mit Teichrosen bedeckt. Der schmale Röhrichtstreifen ist nur stellenweise vorhanden und besteht meist aus Wasserschwaden. Dazwischen vereinzelt auch Sumpfschwertlilie und Flussampfer. Am Ostufer unter den Bäumen auch Wolfstrapp und Baldrian. Das West- und Südufer wird gemäht, eine typische Uferstaudenflur kann sich daher nicht entwickeln. Zur Zeit der Kartierung befanden sich sehr viele Algenwatten auf der Wasseroberfläche. Das Brack hat einen Ablauf zur südlich gelegenen Wetzern, der mit einem Schieber geregelt werden kann.

## Vorkommen an Biotoptypen

| 1 | TF       | Typ                                    | HF                 | F.Anteil |
|---|----------|--|--------------------|----------|
| 2 | BTYP     | Biotoptyp                              | - gesetzl. Grundl. |          |
| 3 | Zusatz   | Zusatz zum Biotoptypen                 |                    |          |
| 4 | LRT      | Lebensraumtyp                          |                    |          |
| 1 | 1        |  | Ja                 | 100 %    |
| 2 | SEB      | Brack, naturnah, nährstoffreich (2000) |                    |          |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie |                    |          |

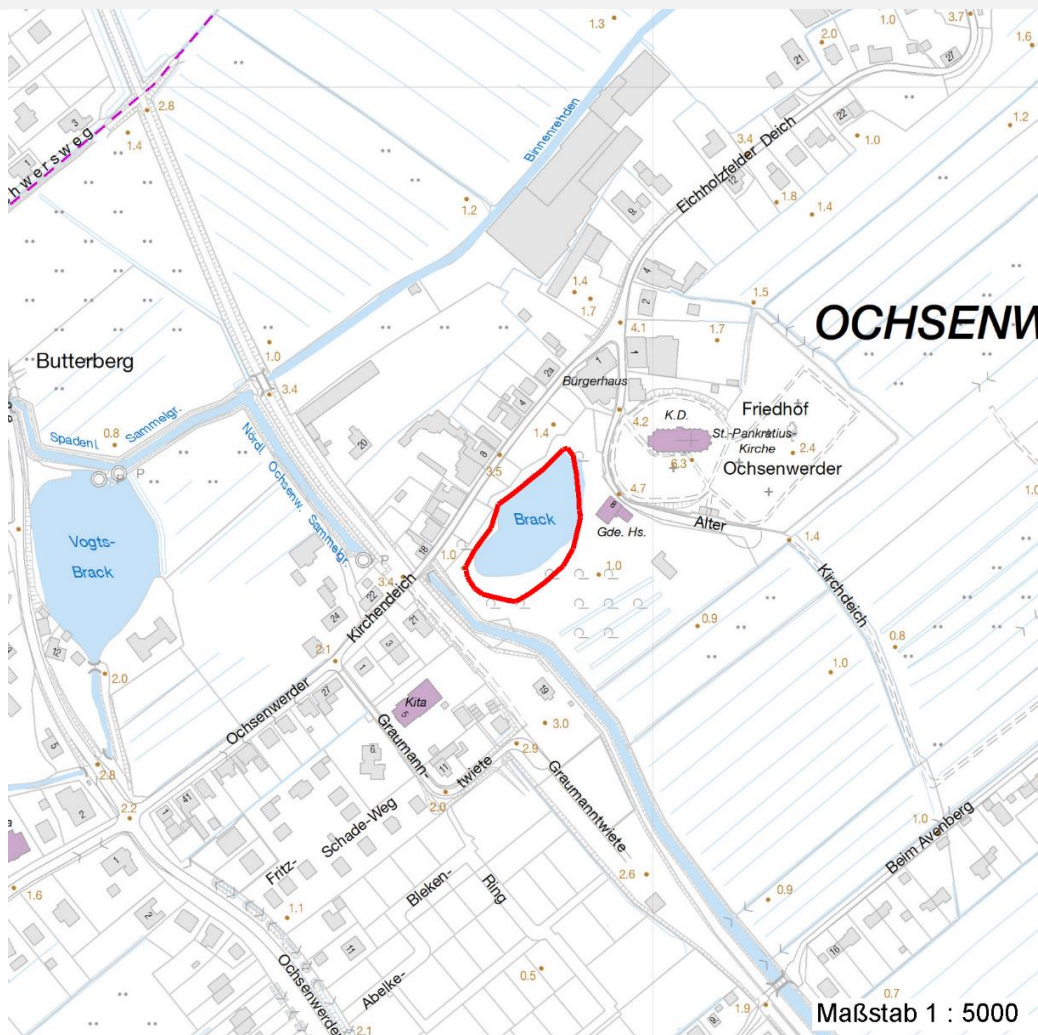
## Räumliche Lage

|                           |   |                     |   |                          |
|---------------------------|---|---------------------|---|--------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Am Ochsenwerder Kirchendeich                |                     |   |                          |
|                           | Wald  |                     |   |                          |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Gärten                                      |                     |   |                          |
|                           | Bebauung                                    |                     |   |                          |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 571916                                      | <b>Hochwert (Y)</b> | 5925696                                     |                          |
| <b>Bezirk</b>             | Bergedorf                                   | <b>Naturraum</b>    | Vier- und Marschlande (673.10)              |                          |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Ochsenwerder (608)                          | <b>Gemarkung</b>    | Ochsenwerder (611)                          |                          |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet  | <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                    |                          |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     |   |                     |   |                          |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |                     |   |                          |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |                     |   |                          |

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 41330             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 7024 7226         |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Ochsenwerder-West |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 235 33            |
| <b>Bearbeitung</b>         | SCÖ                      | <b>Kartierung</b>                       | 11.10.2004        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4767,5324         |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 41330       | 41329                 | 7024 | 235        | 15.08.1995 | K         | 7226     | 33               |
| 41330       | 78083                 | 7024 | 235        | 22.09.2012 | K         | 7226     | 33               |
| 41330       | 87826                 | 7024 | 235        | 19.07.2014 | K         | 7226     | 33               |

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 17212       | 0     | 7024_235_111004_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|------|
|---------|------|

## Auswertung

14.04.2020

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 41330             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7024</b> 7226  |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Ochsenwerder-West |
| <b>Bearbeitung</b>         | SCÖ                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>235</b> 33     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 11.10.2004        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4767,5324         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Weitere Angaben

| Merkmal                            | Wert   |
|------------------------------------|--|
| Gefährdung / Einflüsse             | Eutrophierung<br>Mahd bis ans Ufer<br>steile Böschungen<br>Zerstörung der Ufervegetation.  |
| Wertgesichtspunkte                 | Schwimblattvegetation<br>Ufervegetation<br>Bestandteil der historischen Kulturlandschaft<br>Entwicklungspotenzial<br>Uferbegleitende Gehölze |
| Ziele der Entwicklung<br>Maßnahmen | Erhaltung<br>Böschungen abflachen  |

## Foto

**Fotodatei** 7024\_235\_111004\_1.JPG  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei**  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |          |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1        |
| <b>Biotoptyp</b>      | Brack, naturnah, nährstoffreich (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | SEB      |
| - <b>Zusatz</b>       |  | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |          |
| <b>FFH-LRT</b>        | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | <b>FFH-LRT</b>            | kein LRT |
| <b>Beschreibung</b>   |  | <b>Entw.potential LRT</b> |          |
| Standort: Brack       |  | <b>Hauptfläche</b>        | Ja       |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 100 %    |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein     |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein     |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                         |        |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|--------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 41330                   |        |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7024</b>             | 7226   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Ochsenwerder-West       |        |
| <b>Bearbeitung</b>         | SCÖ                      | <b>Kopie</b> | Nein                                    | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | 235 33 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 11.10.2004              |        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4767,5324               |        |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |        |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                               |
|---------------------------|------------------------------------|
| <b>Boden</b>              |                                    |
| Feuchte                   | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Stickstoffgehalt          | 7 - stickstoffreich                |
| <b>Gewässer</b>           |                                    |
| Böschungshöhe             | 0.50 m                             |
| Länge                     | 100.00 m                           |
| Breite                    | 50.00 m                            |
| Wasserführung             | w - wechselnde Wasserstände        |
| Strömung                  | k - keine Strömung                 |
| Trübung                   | w - schwache Trübung               |
| <b>Standort, Relief</b>   |                                    |
| Relief                    | steile Böschungen                  |
| Böschungsneigung          | steil - 1:1 bis 1:2                |
| Belichtung                | 6 - halbsonnig bis halbschattig    |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |                                    |
| Gesamt                    | 10 %                               |
| 1. Baumschicht            | 8 %                                |
| Strauchschicht            | 5 %                                |
| 1. Krautschicht           | 8 %                                |
| <b>Veg. - Höhe</b>        |                                    |
| Gesamt, durchschn.        | 12.00 m                            |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig                                 | 6,2 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 7,2 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich   | 7,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 7,2 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,4 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 2,6 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 4   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 4   |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                           | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |    |    |   |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND | SH | D |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>           |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                 | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)          | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                   | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel) | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)         | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Festuca gigantea (Riesen-Schwengel)            | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)         | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)         | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                   |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 41330             |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7024</b>       | 7226 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Ochsenwerder-West |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | SCÖ                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>235</b>        | 33   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 11.10.2004        |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4767,5324         |      |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |      |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                     | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste |    |    |    |   |  |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|--|
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | §          | HH | ND | SH | D |  |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                          | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)                        | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Hedera helix (Efeu)                                      | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)                    | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            | b  |    |    |   |  |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)              | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)                           | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            | b  |    |    |   |  |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Phragmites australis (Schilf)                            | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)                       | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Salix alba (Silber-Weide)                                | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)                       | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                      | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere)                       | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Tilia cordata (Winter-Linde)                             | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                         | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Valeriana officinalis agg. (Artengruppe Echter Baldrian) | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                           |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| <b>Anzahl Arten</b>                                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | 26         |    |    |    |   |  |

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

## Tierartenliste

|                          | Rote Liste              |   |   |   | FFH |    |    |                         |    |    |                   |
|--------------------------|-------------------------|---|---|---|-----|----|----|-------------------------|----|----|-------------------|
|                          | B                       | A | S | G | HH  | ND | SH | D                       | II | IV | V                 |
| 1                        | <b>B</b> ArtSchG        |   |   |   |     |    |    | <b>Anzahl</b>           |    |    | <b>Anzahltyp</b>  |
| 2                        | <b>Anzahl</b>           |   |   |   |     |    |    | <b>Anzahl geschätzt</b> |    |    | <b>Geschlecht</b> |
| 3                        | <b>Anzahl geschätzt</b> |   |   |   |     |    |    | <b>Methode</b>          |    |    | <b>Verhalten</b>  |
| 4                        | <b>Methode</b>          |   |   |   |     |    |    | <b>Nachweis</b>         |    |    |                   |
| 5                        | <b>Nachweis</b>         |   |   |   |     |    |    |                         |    |    |                   |
| <b>Vögel</b>             |                         |   |   |   |     |    |    |                         |    |    |                   |
| Alcedo atthis (Eisvogel) | 1                       | s |   |   |     |    |    |                         |    |    |                   |
|                          | 2                       | 1 |   |   |     |    |    |                         |    |    |                   |
|                          | 3                       |   |   |   |     |    |    |                         |    |    |                   |
|                          | 4                       |   |   |   |     |    |    |                         |    |    |                   |