

# Projekt: Windpark Eslohe Henne

## Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |              |                      | Planung        |             |                                      |                      | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|--------------|----------------------|----------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung    | Biotopwert<br>gesamt | Biotoptyp*     | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert<br>gesamt |                     |
| WEA 05  |             |           |             |              |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teil-/vollversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |              |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| Turm  | 95          | HJ7       | 2           | oq           | 190                  | V, me1         | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -190                |
| Fundament   | 459         | HJ7       | 2           | oq           | 918                  | V, me1         | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -918                |
| Turmumfahrung   | 131         | HJ7       | 2           | oq           | 262                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 131                  | -131                |
| Kranstellfläche   | 1.395       | HJ7       | 2           | oq           | 2.790                | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.395                | -1.395              |
| Stichweg (Interne Zuwegung)   | 7           | BF1       | 6           | lrt70, ta3-5 | 42                   | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 7                    | -35                 |
|   | 226         | HA0       | 2           | aci          | 452                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 226                  | -226                |
|   | 1.309       | HJ7       | 2           | oq           | 2.618                | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.309                | -1.309              |
|   | 96          | VB2       | 3           | me4, stb3    | 288                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 96                   | -192                |
| Zuwegung im Bereich WEA Flächen   | 207         | HJ7       | 2           | oq           | 414                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 207                  | -207                |
| Summe   | 3.925       |           |             |              | 7.974                |                |             |                                      | 3.371                | -4.603              |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, dauerhaft gehölzfrei)                 |             |           |             |              |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| Böschung (Fundament)  | 157         | HJ7       | 2           | oq           | 314                  | HB1a, stb3     | 4           | Grasland auf Sukzessions-Ackerbrache | 628                  | 314                 |
| Summe   | 157         |           |             |              | 314                  |                |             |                                      | 628                  | 314                 |
| temporär genutzte Fläche (temporär angelegt, rekultiviert)                            |             |           |             |              |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| Hilfskranstellfläche  | 208         | HA0       | 2           | aci          | 416                  | HA0, aci       | 2           | Acker                                | 416                  | 0                   |
|   | 252         | HJ7       | 2           | oq           | 504                  | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 504                  | 0                   |
|   | 70          | VB2       | 3           | me4, stb3    | 210                  | VB2, me4, stb3 | 3           | Wirtschaftsweg unbefestigt           | 210                  | 0                   |
| Krausleger  | 1.546       | HA0       | 2           | aci          | 3.092                | HA0, aci       | 2           | Acker                                | 3.092                | 0                   |
|   | 663         | HJ7       | 2           | oq           | 1.326                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 1.326                | 0                   |
|   | 176         | VB2       | 3           | me4, stb3    | 528                  | VB2, me4, stb3 | 3           | Wirtschaftsweg unbefestigt           | 528                  | 0                   |
| Montagefläche   | 1.062       | HJ7       | 2           | oq           | 2.124                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.124                | 0                   |
| Lagerfläche   | 1.350       | HJ7       | 2           | oq           | 2.700                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.700                | 0                   |
| Böschung / Baufeld  | 17          | BF1       | 7           | lrt70, ta1-2 | 357                  | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 34                   | -323                |
|   | 655         | HA0       | 2           | aci          | 1.310                | HA0, aci       | 2           | Acker                                | 1.310                | 0                   |
|   | 1.204       | HJ7       | 2           | oq           | 2.408                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.408                | 0                   |
|   | 72          | VB2       | 3           | me4, stb3    | 216                  | VB2, me4, stb3 | 3           | Wirtschaftsweg unbefestigt           | 216                  | 0                   |
| Summe   | 7.275       |           |             |              | 15.191               |                |             |                                      | 14.868               | -323                |
| Gesamt WEA 05   | 11.357      |           |             |              | 23.479               |                |             |                                      | 18.867               | -4.612              |

# Projekt: Windpark Eslohe Henne

## Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |                 |                      | Planung             |             |                                      |                      | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung       | Biotopwert<br>gesamt | Biotoptyp*          | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert<br>gesamt |                     |
| WEA 08  |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teil-/vollversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Turm  | 95          | HA0       | 2           | aci             | 190                  | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -190                |
| Fundament   | 459         | HA0       | 2           | aci             | 918                  | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -918                |
| Turmumfahrung   | 131         | HA0       | 2           | aci             | 262                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 131                  | -131                |
| Kranstellfläche   | 1.395       | HA0       | 2           | aci             | 2.790                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.395                | -1.395              |
| Stichweg (Interne Zuwegung)   | 47          | AG2       | 5           | lrt70, ta1-2, m | 470                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 47                   | -423                |
|   | 12          | AL0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 96                   | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 12                   | -84                 |
|   | 839         | HA0       | 2           | aci             | 1.678                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 839                  | -839                |
|   | 701         | HJ7       | 2           | oq              | 1.402                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 701                  | -701                |
|   | 20          | KC        | 5           | neo2            | 100                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 20                   | -80                 |
|   | 17          | VB2       | 3           | me4, stb3       | 51                   | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 17                   | -34                 |
| Summe   | 3.716       |           |             |                 | 7.957                |                     |             |                                      | 3.162                | -4.795              |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, dauerhaft gehölzfrei)                 |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Böschung (Fundament)  | 157         | HA0       | 2           | aci             | 314                  | HB1a, stb3          | 4           | Grasland auf Sukzessions-Ackerbrache | 628                  | 314                 |
| Summe   | 157         |           |             |                 | 314                  |                     |             |                                      | 628                  | 314                 |
| temporär genutzte Fläche (temporär angelegt, rekultiviert)                            |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Hilfskranstellfläche  | 263         | HA0       | 2           | aci             | 526                  | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 526                  | 0                   |
|   | 372         | HJ7       | 2           | oq              | 744                  | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 744                  | 0                   |
| Kranausleger  | 1.574       | HA0       | 2           | aci             | 3.148                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 3.148                | 0                   |
|   | 910         | HJ7       | 2           | oq              | 1.820                | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 1.820                | 0                   |
| Montagefläche   | 1.062       | HA0       | 2           | aci             | 2.124                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 2.124                | 0                   |
| Lagerfläche   | 1.350       | HA0       | 2           | aci             | 2.700                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 2.700                | 0                   |
| Böschung/Baufeld  | 131         | AG2       | 5           | lrt70, ta1-2, m | 1.310                | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 786                  | -524                |
|   | 5.764       | HA0       | 2           | aci             | 11.528               | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 11.528               | 0                   |
|   | 949         | HJ7       | 2           | oq              | 1.898                | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 1.898                | 0                   |
| Summe   | 12.375      |           |             |                 | 25.798               |                     |             |                                      | 25.274               | -524                |
| Gesamt WEA 08   | 16.248      |           |             |                 | 34.069               |                     |             |                                      | 29.064               | -5.005              |

## Projekt: Windpark Eslohe Henne

### Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |                 |                      | Planung             |             |                                      |                      | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung       | Biotopwert<br>gesamt | Biotoptyp*          | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert<br>gesamt |                     |
| WEA 09  |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teil-/vollversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Turm  | 90          | AT1       | 4           | neo2            | 360                  | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -360                |
|   | 5           | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 40                   | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -40                 |
| Fundament   | 320         | AT1       | 4           | neo2            | 1.280                | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -1.280              |
|   | 139         | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 1.112                | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -1.112              |
| Turmumfahrung   | 96          | AT1       | 4           | neo2            | 384                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 96                   | -288                |
|   | 35          | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 280                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 35                   | -245                |
| Kranstellfläche   | 880         | AT1       | 4           | neo2            | 3.520                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 880                  | -2.640              |
|   | 515         | EA0       | 3           | xd2             | 1.545                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 515                  | -1.030              |
| Stichweg (Interne Zuwegung)   | 214         | AT1       | 4           | neo2            | 856                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 214                  | -642                |
|   | 520         | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 4.160                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 520                  | -3.640              |
|   | 905         | EA0       | 3           | xd2             | 2.715                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 905                  | -1.810              |
| Summe   | 3.719       |           |             |                 | 16.252               |                     |             |                                      | 3.165                | -13.087             |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, dauerhaft gehölzfrei)                 |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Böschung (Fundament)  | 66          | AT1       | 4           | neo2            | 264                  | AT0, neo2           | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 264                  | 0                   |
|   | 91          | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 728                  | AT0, neo2           | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 364                  | -364                |
| Summe   | 157         |           |             |                 | 992                  |                     |             |                                      | 628                  | -364                |
| temporär genutzte Fläche (temporär angelegt, rekultiviert)                            |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Hilfskranstellfläche  | 297         | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 2.376                | AT0, neo2           | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 1.188                | -1.188              |
|   | 338         | EA0       | 3           | xd2             | 1.014                | EA0, xd2            | 3           | Fettwiese                            | 1.014                | 0                   |
| Krausleger  | 1.203       | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 9.624                | AT0, neo2           | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 4.812                | -4.812              |
|   | 84          | BF1       | 7           | lrt70, ta1-2    | 1.764                | AT0, neo2           | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 336                  | -1.428              |
|   | 1.198       | EA0       | 3           | xd2             | 3.594                | EA0, xd2            | 3           | Fettwiese                            | 3.594                | 0                   |
| Montagefläche   | 53          | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 424                  | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 318                  | -106                |
|   | 1.009       | EA0       | 3           | xd2             | 3.027                | EA0, xd2            | 3           | Fettwiese                            | 3.027                | 0                   |
| Böschung/Baufeld  | 555         | AT1       | 4           | neo2            | 2.220                | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 3.330                | 1.110               |
|   | 2.370       | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 18.960               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 14.220               | -4.740              |
|   | 24          | BF1       | 7           | lrt70, ta1-2    | 504                  | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 144                  | -360                |
|   | 3.587       | EA0       | 3           | xd2             | 10.761               | EA0, xd2            | 3           | Fettwiese                            | 10.761               | 0                   |
| Summe   | 10.718      |           |             |                 | 54.268               |                     |             |                                      | 42.744               | -11.524             |
| Gesamt WEA 09   | 14.594      |           |             |                 | 71.512               |                     |             |                                      | 46.537               | -24.975             |

# Projekt: Windpark Eslohe Henne

## Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |           |                      | Planung        |             |                                      |                      | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|-----------|----------------------|----------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung | Biotopwert<br>gesamt | Biotoptyp*     | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert<br>gesamt |                     |
| WEA 11  |             |           |             |           |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teil-/vollversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |           |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| Turm  | 95          | HA0       | 2           | aci       | 190                  | V, me1         | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -190                |
| Fundament   | 459         | HA0       | 2           | aci       | 918                  | V, me1         | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -918                |
| Turmumfahrung   | 131         | HA0       | 2           | aci       | 262                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 131                  | -131                |
| Kranstellfläche   | 1.220       | HA0       | 2           | aci       | 2.440                | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.220                | -1.220              |
|   | 105         | HJ7       | 4           | oq2       | 420                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 105                  | -315                |
|   | 71          | VB2       | 3           | me4, stb3 | 213                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 71                   | -142                |
| Stichweg (Interne Zuwegung)   | 359         | HA0       | 2           | aci       | 718                  | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 359                  | -359                |
|   | 1.256       | HJ7       | 4           | oq2       | 5.024                | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.256                | -3.768              |
|   | 24          | VB2       | 3           | me4, stb3 | 72                   | V, mf6         | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 24                   | -48                 |
| Summe   | 3.720       |           |             |           | 10.257               |                |             |                                      | 3.166                | -7.091              |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, dauerhaft gehölzfrei)                 |             |           |             |           |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| Böschung (Fundament)  | 157         | HA0       | 2           | aci       | 314                  | HB1a, stb3     | 4           | Grasland auf Sukzessions-Ackerbrache | 628                  | 314                 |
| Summe   | 157         |           |             |           | 314                  |                |             |                                      | 628                  | 314                 |
| temporär genutzte Fläche (temporär angelegt, rekultiviert)                            |             |           |             |           |                      |                |             |                                      |                      |                     |
| Hilfskranstellfläche  | 635         | HJ7       | 4           | oq2       | 2.540                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 1.270                | -1.270              |
| Kransausleger   | 2.484       | HJ7       | 4           | oq2       | 9.936                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 4.968                | -4.968              |
| Montagefläche   | 400         | HA0       | 2           | aci       | 800                  | HA0, aci       | 2           | Acker                                | 800                  | 0                   |
|   | 619         | HJ7       | 4           | oq2       | 2.476                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 1.238                | -1.238              |
|   | 43          | VB2       | 3           | me4, stb3 | 129                  | VB2, me4, stb3 | 3           | Wirtschaftsweg unbefestigt           | 129                  | 0                   |
| Lagerfläche   | 217         | HA0       | 2           | aci       | 434                  | HA0, aci       | 2           | Acker                                | 434                  | 0                   |
|   | 1.064       | HJ7       | 4           | oq2       | 4.256                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.128                | -2.128              |
|   | 69          | VB2       | 3           | me4, stb3 | 207                  | VB2, me4, stb3 | 3           | Wirtschaftsweg unbefestigt           | 207                  | 0                   |
| Böschung/Baufeld  | 348         | HA0       | 2           | aci       | 696                  | HA0, aci       | 2           | Acker                                | 696                  | 0                   |
|   | 1.278       | HJ7       | 4           | oq2       | 5.112                | HJ7, oq        | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.556                | -2.556              |
|   | 32          | VB2       | 3           | me4, stb3 | 96                   | VB2, me4, stb3 | 3           | Wirtschaftsweg unbefestigt           | 96                   | 0                   |
| Summe   | 7.189       |           |             |           | 26.682               |                |             |                                      | 14.522               | -12.160             |
| Gesamt WEA 11   | 11.066      |           |             |           | 37.253               |                |             |                                      | 18.316               | -18.937             |

# Projekt: Windpark Eslohe Henne

## Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |                 |                      | Planung             |             |                                      |                      | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung       | Biotopwert<br>gesamt | Biotoptyp*          | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert<br>gesamt |                     |
| WEA 12  |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teil-/vollversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Turm  | 95          | HA0       | 2           | aci             | 190                  | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -190                |
| Fundament   | 459         | HA0       | 2           | aci             | 918                  | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -918                |
| Turmumfahrung   | 131         | HA0       | 2           | aci             | 262                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 131                  | -131                |
| Kranstellfläche   | 1.395       | HA0       | 2           | aci             | 2.790                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.395                | -1.395              |
| Stichweg (Interne Zuwegung)   | 23          | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 184                  | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 23                   | -161                |
|   | 1.527       | HA0       | 2           | aci             | 3.054                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.527                | -1.527              |
|   | 87          | VB1       | 1           | me3             | 87                   | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 87                   | 0                   |
| Summe   | 3.717       |           |             |                 | 7.485                |                     |             |                                      | 3.163                | -4.322              |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, dauerhaft gehölzfrei)                 |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Böschung (Fundament)  | 157         | HA0       | 2           | aci             | 314                  | HB1a, stb3          | 4           | Grasland auf Sukzessions-Ackerbrache | 628                  | 314                 |
| Summe   | 157         |           |             |                 | 314                  |                     |             |                                      | 628                  | 314                 |
| temporär genutzte Fläche (temporär angelegt, rekultiviert)                            |             |           |             |                 |                      |                     |             |                                      |                      |                     |
| Hilfskranstellfläche  | 609         | HA0       | 2           | aci             | 1.218                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 1.218                | 0                   |
|   | 26          | VB1       | 1           | me3             | 26                   | VB1, me3            | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 26                   | 0                   |
| Kranausleger  | 2.381       | HA0       | 2           | aci             | 4.762                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 4.762                | 0                   |
|   | 102         | VB1       | 1           | me3             | 102                  | VB1, me3            | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 102                  | 0                   |
| Montagefläche   | 1.062       | HA0       | 2           | aci             | 2.124                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 2.124                | 0                   |
| Lagerfläche   | 312         | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 2.496                | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 1.872                | -624                |
|   | 963         | HA0       | 2           | aci             | 1.926                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 1.926                | 0                   |
|   | 75          | VB1       | 1           | me3             | 75                   | VB1, me3            | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 75                   | 0                   |
| Böschung/Baufeld  | 65          | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 520                  | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 390                  | -130                |
|   | 1.539       | HA0       | 2           | aci             | 3.078                | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 3.078                | 0                   |
|   | 37          | VB1       | 1           | me3             | 37                   | VB1, me3            | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 37                   | 0                   |
| Summe   | 7.171       |           |             |                 | 16.364               |                     |             |                                      | 15.610               | -754                |
| Gesamt WEA 12   | 11.045      |           |             |                 | 24.163               |                     |             |                                      | 19.401               | -4.762              |

# Projekt: Windpark Eslohe Henne

## Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |                 |                  | Planung             |             |                                      |                  | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|-----------------|------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung       | Biotopwertgesamt | Biotoptyp*          | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwertgesamt |                     |
| WEA 13  |             |           |             |                 |                  |                     |             |                                      |                  |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teil-/vollversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |                 |                  |                     |             |                                      |                  |                     |
| Turm  | 95          | HJ7       | 2           | oq              | 190              | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                | -190                |
| Fundament   | 459         | HJ7       | 2           | oq              | 918              | V, me1              | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                | -918                |
| Turmumfahrung   | 131         | HJ7       | 2           | oq              | 262              | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 131              | -131                |
| Kranstellfläche   | 1.395       | HJ7       | 2           | oq              | 2.790            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.395            | -1.395              |
| Stichweg (Interne Zuwegung)   | 171         | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 1.368            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 171              | -1.197              |
|   | 459         | HB0       | 4           | stb3            | 1.836            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 459              | -1.377              |
|   | 1.009       | HJ7       | 2           | oq              | 2.018            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.009            | -1.009              |
| Summe   | 3.719       |           |             |                 | 9.382            |                     |             |                                      | 3.165            | -6.217              |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, dauerhaft gehölzfrei)                 |             |           |             |                 |                  |                     |             |                                      |                  |                     |
| Böschung (Fundament)  | 157         | HJ7       | 2           | oq              | 314              | HB1a, stb3          | 4           | Grasland auf Sukzessions-Ackerbrache | 628              | 314                 |
| Summe   | 157         |           |             |                 | 314              |                     |             |                                      | 628              | 314                 |
| temporär genutzte Fläche (temporär angelegt, rekultiviert)                            |             |           |             |                 |                  |                     |             |                                      |                  |                     |
| Hilfskranstellfläche  | 101         | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 808              | AT0, neo2           | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 404              | -404                |
|   | 197         | HB0       | 4           | stb3            | 788              | HB0, stb3           | 4           | Ackerbrache                          | 788              | 0                   |
|   | 337         | HJ7       | 2           | oq              | 674              | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 674              | 0                   |
| Krausausleger   | 541         | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 4.328            | AT0, neo2           | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 2.164            | -2.164              |
|   | 705         | HB0       | 4           | stb3            | 2.820            | HB0, stb3           | 4           | Ackerbrache                          | 2.820            | 0                   |
|   | 1.237       | HJ7       | 2           | oq              | 2.474            | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.474            | 0                   |
| Montagefläche   | 1.062       | HJ7       | 2           | oq              | 2.124            | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.124            | 0                   |
| Lagerfläche   | 1.350       | HJ7       | 2           | oq              | 2.700            | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.700            | 0                   |
| Böschung/Baufeld  | 388         | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 3.104            | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 2.328            | -776                |
|   | 400         | HB0       | 4           | stb3            | 1.600            | HB0, stb3           | 4           | Ackerbrache                          | 1.600            | 0                   |
|   | 3.144       | HJ7       | 2           | oq              | 6.288            | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 6.288            | 0                   |
| Summe   | 9.462       |           |             |                 | 27.708           |                     |             |                                      | 24.364           | -3.344              |
| Gesamt WEA 13   | 13.338      |           |             |                 | 37.404           |                     |             |                                      | 28.157           | -9.247              |

## Projekt: Windpark Eslohe Henne

### Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |                 |                      | Planung    |             |                                      |                      | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|-----------------|----------------------|------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung       | Biotopwert<br>gesamt | Biotoptyp* | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert<br>gesamt |                     |
| WEA 14  |             |           |             |                 |                      |            |             |                                      |                      |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teil-/vollversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |                 |                      |            |             |                                      |                      |                     |
| Turm  | 95          | HJ7       | 2           | oq              | 190                  | V, me1     | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -190                |
| Fundament   | 459         | HJ7       | 2           | oq              | 918                  | V, me1     | 0           | Vollversiegelte Fläche               | 0                    | -918                |
| Turmumfahrung   | 131         | HJ7       | 2           | oq              | 262                  | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 131                  | -131                |
| Kranstellfläche   | 1.323       | HJ7       | 2           | oq              | 2.646                | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.323                | -1.323              |
|   | 72          | VB3b      | 1           | me3             | 72                   | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 72                   | 0                   |
| Stichweg (Interne Zuwegung)   | 134         | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 1.072                | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 134                  | -938                |
|   | 725         | AT1       | 4           | neo2            | 2.900                | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 725                  | -2.175              |
|   | 19          | BF1       | 4           | lrt30, ta1-2    | 152                  | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 19                   | -133                |
|   | 104         | HA0       | 2           | aci             | 208                  | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 104                  | -104                |
|   | 390         | HJ7       | 2           | oq              | 780                  | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 390                  | -390                |
|   | 267         | VB1       | 1           | me3             | 267                  | V, mf6     | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 267                  | 0                   |
| Summe   | 3.719       |           |             |                 | 9.467                |            |             |                                      | 3.165                | -6.302              |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, dauerhaft gehölzfrei)                 |             |           |             |                 |                      |            |             |                                      |                      |                     |
| Böschung (Fundament)  | 157         | HJ7       | 2           | oq              | 314                  | HB1a, stb3 | 4           | Grasland auf Sukzessions-Ackerbrache | 628                  | 314                 |
| Summe   | 157         |           |             |                 | 314                  |            |             |                                      | 628                  | 314                 |
| temporär genutzte Fläche (temporär angelegt, rekultiviert)                            |             |           |             |                 |                      |            |             |                                      |                      |                     |
| Hilfskranfläche   | 467         | AT1       | 4           | neo2            | 1.868                | AT0, neo2  | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 1.868                | 0                   |
|   | 162         | HA0       | 2           | aci             | 324                  | HA0, aci   | 2           | Acker                                | 324                  | 0                   |
|   | 6           | VB1       | 1           | me3             | 6                    | VB1, me3   | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 6                    | 0                   |
| Kransausleger   | 43          | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m | 344                  | AT0, neo2  | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 172                  | -172                |
|   | 1.843       | AT1       | 4           | neo2            | 7.372                | AT0, neo2  | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 7.372                | 0                   |
|   | 49          | BF1       | 4           | lrt30, ta1-2    | 392                  | AT0, neo2  | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 196                  | -196                |
|   | 420         | HA0       | 2           | aci             | 840                  | HA0, aci   | 2           | Acker                                | 840                  | 0                   |
|   | 61          | HJ7       | 2           | oq              | 122                  | HJ7, oq    | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 122                  | 0                   |
|   | 68          | VB1       | 1           | me3             | 68                   | VB1, me3   | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 68                   | 0                   |
| Montagefläche   | 13          | BF1       | 4           | lrt30, ta1-2    | 104                  | AT0, neo2  | 4           | Schlagflur (Sukzessionsfläche)       | 52                   | -52                 |
|   | 921         | HJ7       | 2           | oq              | 1.842                | HJ7, oq    | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 1.842                | 0                   |
|   | 94          | VB1       | 1           | me3             | 94                   | VB1, me3   | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 94                   | 0                   |
|   | 33          | VB3b      | 1           | me3             | 33                   | VB3b, me3  | 1           | Wirtschaftsweg                       | 33                   | 0                   |
| Lagerfläche   | 1.350       | HJ7       | 2           | oq              | 2.700                | HJ7, oq    | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.700                | 0                   |

# Projekt: Windpark Eslohe Henne

## Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche  | Fläche [m²] | Bestand   |             |                  |                   | Planung             |             |                                      |                   | Kompensationsbedarf |
|--|-------------|-----------|-------------|------------------|-------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|-------------------|---------------------|
|  |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung        | Biotopwert gesamt | Biotoptyp*          | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert gesamt |                     |
| Böschung/Baufeld   | 343         | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 2.744             | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 2.058             | -686                |
|  | 964         | AT1       | 4           | neo2             | 3.856             | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 5.784             | 1.928               |
|  | 66          | HA0       | 2           | aci              | 132               | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 132               | 0                   |
|  | 1.057       | HJ7       | 2           | oq               | 2.114             | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 2.114             | 0                   |
|  | 50          | VB1       | 1           | me3              | 50                | VB1, me3            | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 50                | 0                   |
| Summe  | 8.010       |           |             |                  | 25.005            |                     |             |                                      | 25.827            | 822                 |
| Gesamt WEA 14  | 11.886      |           |             |                  | 34.786            |                     |             |                                      | 29.620            | -5.166              |
| Externe Zuwegung   |             |           |             |                  |                   |                     |             |                                      |                   |                     |
| dauerhaft beanspruchte Flächen (dauerhaft teillversiegelt; dauerhaft gehölzfrei) |             |           |             |                  |                   |                     |             |                                      |                   |                     |
| Zuwegung   | 203         | AA0       | 7           | lrt100, ta1-2, m | 2.842             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 203               | -2.639              |
|  | 110         | AB0       | 7           | lrt100, ta1-2, m | 1.540             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 110               | -1.430              |
|  | 14          | AB3       | 5           | lrt70, ta1-2, m  | 140               | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 14                | -126                |
|  | 70          | AB5       | 5           | lrt70, ta1-2, m  | 700               | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 70                | -630                |
|  | 11          | AC0       | 7           | lrt100, ta1-2, m | 154               | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 11                | -143                |
|  | 1.129       | AG2       | 5           | lrt70, ta1-2, m  | 11.290            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.129             | -10.161             |
|  | 64          | AG3       | 5           | lrt70, ta1-2, m  | 640               | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 64                | -576                |
|  | 1.475       | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 11.800            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.475             | -10.325             |
|  | 96          | AJ1       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 768               | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 96                | -672                |
|  | 1.773       | AL0       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 14.184            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.773             | -12.411             |
|  | 133         | AL1       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 1.064             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 133               | -931                |
|  | 327         | AR0       | 4           | lrt70, ta3-5, m  | 1.308             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 327               | -981                |
|  | 986         | AT1       | 4           | neo2             | 3.944             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 986               | -2.958              |
|  | 137         | AU0       | 7           | lrt100, ta1-2, m | 1.918             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 137               | -1.781              |
|  | 97          | AU0       | 4           | lrt100, ta3-5, m | 388               | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 97                | -291                |
|  | 1.485       | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 11.880            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.485             | -10.395             |
|  | 142         | BA0       | 8           | td, sth          | 2.272             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 142               | -2.130              |
|  | 1.479       | BF1       | 7           | lrt90, ta1-2, m  | 20.706            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 1.479             | -19.227             |
|  | 5.325       | EA0       | 3           | xd2              | 15.975            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 5.325             | -10.650             |
|  | 8           | EB0       | 3           | xd2              | 24                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 8                 | -16                 |
|  | 12          | EE0a      | 3           | xd2              | 36                | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 12                | -24                 |
|  | 4.737       | HA0       | 2           | aci              | 9.474             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 4.737             | -4.737              |
|  | 431         | HB0       | 4           | stb3             | 1.724             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 431               | -1.293              |
|  | 5.623       | HJ7       | 2           | oq               | 11.246            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 5.623             | -5.623              |
|  | 200         | HT3       | 3           | me4, stb3        | 600               | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 200               | -400                |
|  | 453         | KC        | 5           | neo2             | 2.265             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 453               | -1.812              |
|  | 369         | KC2b      | 5           | neo2             | 1.845             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 369               | -1.476              |



# Projekt: Windpark Eslohe Henne

## Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche   | Fläche [m²] | Bestand   |             |                  |                   | Planung             |             |                                      |                   | Kompensationsbedarf |
|---|-------------|-----------|-------------|------------------|-------------------|---------------------|-------------|--------------------------------------|-------------------|---------------------|
|   |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung        | Biotopwert gesamt | Biotoptyp*          | Biotopwert* | Bemerkung                            | Biotopwert gesamt |                     |
|   | 639         | VA2       | 0           | me1              | 0                 | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 639               | 639                 |
|   | 22.257      | VB1       | 1           | me3              | 22.257            | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 22.257            | 0                   |
|   | 2.894       | VB2       | 3           | me4, stb3        | 8.682             | V, mf6              | 1           | Teilversiegelte Fläche               | 2.894             | -5.788              |
| Summe   | 52.679      |           |             |                  | 161.666           |                     |             |                                      | 52.679            | -108.987            |
| dauerhaft benötigte Fläche (dauerhaft angelegt, rekultiviert) |             |           |             |                  |                   |                     |             |                                      |                   |                     |
| Böschung  | 160         | AA0       | 7           | lrt100, ta1-2, m | 2.240             | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 960               | -1.280              |
|   | 37          | AB0       | 7           | lrt100, ta1-2, m | 518               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 222               | -296                |
|   | 35          | AB5       | 5           | lrt70, ta1-2, m  | 350               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 210               | -140                |
|   | 322         | AG2       | 5           | lrt70, ta1-2, m  | 3.220             | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 1.932             | -1.288              |
|   | 37          | AG3       | 5           | lrt70, ta1-2, m  | 370               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 222               | -148                |
|   | 657         | AJ0       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 5.256             | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 3.942             | -1.314              |
|   | 18          | AJ1       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 144               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 108               | -36                 |
|   | 1.665       | AL0       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 13.320            | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 9.990             | -3.330              |
|   | 110         | AL1       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 880               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 660               | -220                |
|   | 93          | AR0       | 4           | lrt70, ta3-5, m  | 372               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 558               | 186                 |
|   | 910         | AT1       | 4           | neo2             | 3.640             | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 5.460             | 1.820               |
|   | 66          | AU0       | 7           | lrt100, ta1-2, m | 924               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 396               | -528                |
|   | 206         | AU0       | 4           | lrt100, ta3-5, m | 824               | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 1.236             | 412                 |
|   | 1.364       | AU0       | 4           | lrt30, ta1-2, m  | 10.912            | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 8.184             | -2.728              |
|   | 24          | BA0       | 8           | td, sth          | 384               | BA0 td, sth         | 8           | Feldgehölz                           | 192               | -192                |
|   | 601         | BF1       | 7           | lrt90, ta1-2, m  | 8.414             | AB1 lrt100 ta3-5, m | 6           | Aufforstung (Buchen-Eichenmischwald) | 3.606             | -4.808              |
|   | 2.106       | EA0       | 3           | xd2              | 6.318             | EA0, xd2            | 3           | Fettwiese                            | 6.318             | 0                   |
|   | 62          | EB0       | 3           | xd2              | 186               | EA0, xd2            | 3           | Fettweide                            | 186               | 0                   |
|   | 1.856       | HA0       | 2           | aci              | 3.712             | HA0, aci            | 2           | Acker                                | 3.712             | 0                   |
|   | 314         | HB0       | 4           | stb3             | 1.256             | HB0, stb3           | 4           | Ackerbrache                          | 1.256             | 0                   |
|   | 4.222       | HJ7       | 2           | oq               | 8.444             | HJ7, oq             | 2           | Weihnachtsbaumkultur                 | 8.444             | 0                   |
|   | 31          | HT3       | 3           | me4, stb3        | 93                | HT3, me4, stb3      | 3           | Lagerplatz unversiegelt              | 93                | 0                   |
|   | 253         | KC        | 5           | neo2             | 1.265             | KC, neo2            | 5           | Saumstreifen                         | 1.265             | 0                   |
|   | 139         | KC2b      | 5           | neo2             | 695               | KC2b, neo2          | 5           | Ackerschonstreifen                   | 695               | 0                   |
|   | 26          | VA2       | 0           | me1              | 0                 | VA2, me1            | 0           | Straße                               | 0                 | 0                   |
|   | 972         | VB1       | 1           | me3              | 972               | VB1, me3            | 1           | Wirtschaftsweg befestigt             | 972               | 0                   |
|   | 176         | VB2       | 3           | me4, stb3        | 528               | VB2, me4, stb3      | 3           | Wirtschaftsweg unbefestigt           | 528               | 0                   |
| Summe   | 16.462      |           |             |                  | 75.237            |                     |             |                                      | 61.347            | -13.890             |
| Gesamt Zuwegung   | 69.141      |           |             |                  | 236.903           |                     |             |                                      | 114.026           | -122.877            |
| Gesamt WEA  | 89.534      |           |             |                  | 262.666           |                     |             |                                      | 189.962           | -72.704             |

Projekt: Windpark Eslohe Henne

Eingriffsbilanzierung - Schutzgut Arten und Biotope\*

\*gemäß der numerischen Bewertung von Biotoptypen für die Eingriffsregelung in NRW (LANUV 2021)

grün dargestellt sind Eingriffsflächen nicht ausgleichbarer Biotope (nach LANUV 2021) - hier wird nach der Stellungnahme der Unteren Naturschutzbehörde vom 22.11.2024 ein Kompensationsbedarf von 1:2 (Biotopwerte 4-6) angerechnet; der Biotopwert gesamt im Bestand wird hier verdoppelt



| Eingriffsfläche       | Fläche [m²] | Bestand   |             |           |                   | Planung    |             |           |                   | Kompensationsbedarf |
|-----------------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------------|------------|-------------|-----------|-------------------|---------------------|
|                       |             | Biotoptyp | Biotopwert* | Bemerkung | Biotopwert gesamt | Biotoptyp* | Biotopwert* | Bemerkung | Biotopwert gesamt |                     |
| Gesamt WEA + Zuwegung | 158.675     |           |             |           | 499.569           |            |             |           | 303.988           | -195.581            |

Stand: 15.12.2025  
Bearbeitet: D.Spellmeier