| Fläche  | Größe UEP<br>ha | Größe DEP | PAG en vigueur                   | PAG-Projet     | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP  | Empfehlung Screening  | Avis COL 2016  | Avis ProChirop 2016   | Avis 6.3 MDDI 2015  | Flächenstatus 04_2017   | Servitudenpl<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz   |
|---------|-----------------|-----------|----------------------------------|----------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|---|---|--|---|---|---|-----------------------|--|
| ALTL_01 | 0,39            | 0,38      | moyenne densité                  | HAB-1          | -      | х   | х   | х   | х   | -  | -                  | Serv. Eingrünung  | Servitude "Urbanisation" an südöstlicher Grenze   | Kann bebaut werden.  | Unbedenklich  | In Zone verte belassen;<br>innerhalb Schutzgebiet   | Zone wird als ZAD ausgewiesen.  | -                     | -  |
| ALTL_03 | 0,35            | 0,35      | Secteur PAP                      | HAB-1          | -      | -   | х   | -   | •   | -  | х                  | Serv. Eingrünung, Bäume bei<br>Rodung möglichst ersetzen<br>(Fledermaushabitat)   | -   | Kann bebaut werden.  | Unbedenklich,  Wenn möglich randkliche Grünstrukturen erhalten Quartierkontrolle vor evtl. Fällung  | J   | Genehmigter PAP.<br>Baubeginn erwartet. Keine<br>weitere Prüfung.   | -                     | -  |
| ALTL_05 | 0,14            | 0,06      | Secteur agricole                 | HAB-1          | -      | -   | х   | х   | х   |    | х                  | Serv. Eingrünung  | Abgrenzung auf den bisherigen<br>PAG en vigeur beschränken  | Kann bebaut werden.  | Unbedenklich  | Flächenabgrenzung auf<br>den bestehenden<br>Perimeter begrenzen.  | Fläche wird auf den<br>Bereich des bestehenden<br>Perimeters begrenzt.  |                       |  |
| BEEL_01 | -               | 59,5      | Zones de loisirs                 | REC-1<br>REC-2 |        | -   | -   | -   | х   | -  | -                  |   | -   | ·  |   | -   | Golfanareal wird weiterhin als solches genutzt.   |                       | -  |
| BEID_01 | 4,92            | 6,06      | moyenne densité.,<br>Secteur PAP | HAB-1<br>MIX-v | х      |     | х   | х   |     |    | x                  | best. Grünstrukturen<br>erhalten, Durchgrünung,<br>Serv. Eingrünung   | Partielle Flächenreduktion<br>südlich; breite, massive und<br>hohe Servituden entlang der<br>südlichen und südöstlichen<br>Grenze, strukturverbessernde<br>Maßnahmen im Raubwürger-<br>Revier | Bebauung wird<br>abgelehnt. Größe,<br>territorialer Rotmilan,<br>Schleiereulen,<br>kumulativer<br>Flächenverbrauch für<br>Avifauna.              | Bedenklich, Untersuchungen empfohlen, Ausgleichshabitat nahegelegen schaffen, CEF = Flugkorridor anlegen  | Fokussierung der<br>Ausarbeitung auf die<br>Schutzgüter Mensch,<br>Landschaft, Wasser<br>(Abwasser), Artenschutz<br>(Fledermäuse/Vögel).<br>Desweiteren sollte eine<br>Flächenreduzierung<br>vorgesehen werden. | Verbleibt in Planung. Hier<br>ist parallel ein PAP in<br>Ausarbeitung.  | ZSU "IP"              | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation,<br>CEF (Korridor)                             |
| BEID_02 | 1,78            | 1,68      | Secteur PAP                      | HAB-1<br>MIX-v | -      | х   | х   | -   | х   | -  | -                  | Feldhecke i.V.m. Bongert<br>wertvoll für Fledermäuse,<br>Uferbewuchs Bach erhalten,<br>Schutzabstände Bach<br>einhalten; Empfehlung ZAD | -   | Bebauung wird<br>abgelehnt.<br>Gartenrotschwanz,<br>Wendehals, Grünspecht,<br>Steinkauz.   | Bedenklich,<br>Untersuchungen<br>erforderlich oder Verzicht<br>auf Bebauung   | Artenschutz, Kumulation<br>mit Beid_01, Wasser,<br>Bongert  | Fläche wird größtenteils als<br>ZAD ausgewiesen.  | -                     | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation,<br>CEF (durch<br>Untersuchungen zu<br>klären) |
| BEID_03 | 0,32            | 0,32      | Secteur PAP                      | HAB-1          | -      | -   | х   | -   | х   | -  | х                  | keine bes. Empfehlungen   | -   | Möglich bei Baum-<br>Kompensation  | Unbedenklich  | Artenschutz (17/20)  Gewässerverlauf  | Verbleibt in Planung.   | -                     | -  |
| BEID_05 | 0,74            | 0,72      | moyenne densité                  | HAB-1          | -      | х   | х   | -   | х   | -  | -                  | Einzelbäume in Planung<br>integrieren   | -   | Kumulation mit 12 und<br>13. Alle zusammen<br>abgelehnt. Zone sollte<br>erhalten bleiben. Art.17<br>Identifikation wegen<br>Gartenrotschwanz etc |   | Commodo/ Incommodo-<br>Prüfung alte Aufzug-<br>Firma.<br>Artenschutz (17/20)<br>Gewässerverlauf   | Verbleibt in Planung.   | -                     | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation  |
| BEID_06 | 0,17            | 0,17      | Secteur PAP                      | HAB-1          | -      | -   | х   | -   | х   | -  | х                  | keine bes. Empfehlungen   | -   | Möglich bei Baum-<br>Kompensation; Art.17<br>Identifikation  | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,  | Artenschutz (17/20)<br>Gewässerverlauf  | Verbleibt in Planung.   | -                     | Art.17 Identifikation  |
| BEID_12 | 0,16            | 0,16      | moyenne densité                  | HAB-1          | -      | -   | х   | -   | x   | -  | х                  | Serv. Eingrünung, Streuobst<br>vorhanden (kein Art.17),<br>Mauer erhalten als<br>gewachsene Struktur und<br>ortstypisches Element       | -   | Kumulation mit 05 und<br>13. Alle zusammen<br>abgelehnt. Art.17<br>Identifikation.   | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.20-Identifikation,<br>Quartierkontrolle,<br>Anbringen von FM-<br>Kästen, Ersetzen von<br>Bäumen | Artenschutz (17/20)<br>Gewässerverlauf  | Verbleibt in Planung.   | -                     | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation  |
| BEID_13 | 0,26            | 0,26      | moyenne densité                  | MIX-v          | -      | -   | х   | -   | х   | -  | х                  | Bach und Gehölzsaum<br>integrieren  | -   | Kumulation mit 12 und<br>05. Alle zusammen<br>abgelehnt. Zone sollte<br>erhalten bleiben. Art.17<br>Identifikation.                              | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen,  Art.20-Identifikation, Abstand zum Bach einhalten, Korridor funktional erhalten                             | Artenschutz (17/20)<br>Gewässerverlauf  | ZSU entlang des Baches<br>zum Schutz des Gewässers<br>und der Möglichkeit der<br>unterirdischen Verlegung<br>einer Wasserleitung. | _                     | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation  |

| Fläche  | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur           | PAG-Projet | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP   | Empfehlung Screening | Avis COL 2016  | Avis ProChirop 2016  | Avis 6.3 MDDI 2015  | Flächenstatus 04_2017  | Servitudenp<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz  |
|---------|-----------------|-----------------|--------------------------|------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|--|----------------------|--|--|---|--|----------------------|---|
| BEID_14 | 0,29            | 0,29            | moyenne densité          | HAB-1      |        | -   | x   | ,   | -   | -  | х                  | Baumreihe Rue d'Eschweiler<br>Art.17, Grünland +<br>Grünstrukturen Habitat<br>Fledermäuse,<br>Überschwemmungsbereich<br>Graben, Lage außerhalb<br>Ortsgrenze -> Fläche<br>verkleinern oder ganz raus | -                    | Bebaubar.  | Unbedenklich   | Verbleib in der Zone verte<br>gefordert; sensible<br>landschaftliche Lage | Im nördlichen Teil bereits<br>bebaut. Südlicher Teil wird<br>in Zone verte rückklassiert.  |                      |   |
| BEID_15 | •               | 0,29            | Secteur agricole         | BEP step   | -      | -   | -   | -   | x   | -  | x                  | -  | -                    | -  | -  |   | In UEP noch nicht geprüft.<br>Standort zur Modifikation<br>der Kläranlagensituation.   | -                    | Art.17 Identifikation   |
| BEID_16 |                 | 0,11            | Zone verte de protection | BEP cim    | ·      | ·   | -   |     | х   | -  | х                  |  | -                    | -  |  | -   | In UEP noch nicht geprüft.<br>Standort zur<br>Friedhofserweiterung.  |                      | -   |
| BLUM_01 | -               | 0,61            | Secteur agricole         | HAB-1      | -      | -   |     | -   | х   |    | -                  | -  | -                    | -  | -  |   | In UEP noch nicht geprüft.<br>Flächen werden in die<br>Planung mit<br>aufgenommen.<br>Ausweisung in Anlehnung<br>an die PAG-Neuaufstellung<br>der Nachbargemeinde<br>Bech. | -                    | ·   |
| BOUR_01 | 1,73            | 1,31            | Secteur PAP              | BEP        | x      |     | х   | -   | х   | -  | х                  | Kuppenbereich raus wie<br>vorgeschlagen, breite Serv.<br>Ortsrand  | -                    | Lediglich nördlicher<br>Bereich bebaubar                         | Bedenklich, Reduktion der bebauung oder Untersuchung notwendig,  Art.17-Identifikation, Art.20-Identifikation, Quartierkontrolle, Erhalt randständiger Bäume, Anlage von Straßenbäumen und Eingrünungen, CEF-Ausgleich erforderlich            | Fokussierung auf<br>Landschaft und<br>Artenschutz                         | Nördlicher Teil wird aus<br>Gründen des<br>Landschaftsaspektes aus<br>der Planung<br>herausgenommen.<br>Lediglich der südliche Teil<br>soll überplant werden.              |                      | Art.17 Identifikation<br>Art.20 Identifikation<br>CEF (Extensivierung<br>von Grünland und<br>Anlage von<br>Streuobst)               |
| BOUR_02 | 0,87            | 0,63            | Secteur PAP              | HAB-1      | -      | х   | х   | -   | х   | -  | -                  | Serv. Eingrünung, besonders<br>entlang der Hangschulter  | -                    | Näher an den Ortskern<br>heranrücken, da sonst<br>Tentakel.      | Unbedenklich   | Bäume entlang der Straße erhalten.  | Verbleibt in Planung.<br>Fläche soll als ZAD<br>ausgewiesen werden.  | -                    | -   |
| BOUR_03 | 0,26            | 0,26            | Secteur agricole         | BEP cim    | •      | -   | х   | -   | х   | -  | х                  | keine bes. Empfehlungen  | -                    | Bebaubar.  | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen,  Art.17-Identifikation, Art.20-Identifikation, Beleuchtungskonzept  | Umsetzung der Mesures<br>für Fledermäuse.                                 | Verbleibt in Planung.  | -                    | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation   |
| BOUR_09 | -               | 0,78            | Secteur PAP              | HAB-1      | -      | x   | -   | -   | х   | -  | -                  | -  | -                    | Art.17 Identifikation.<br>Tiefergehendes<br>Gutachten gefordert. | Bedenklich, Reduktion der Bebauung oder Untersuchung notwendig, Art.17-Identifikation, Art.20-Identifikation, Quartierkontrolle, Erhalt randständiger Bäume, CEF-Ausgleich für Einzelbaumentnahmen erforderlich, auch Anbringung von FM-Kästen | -   | In UEP noch nicht geprüft.<br>Fläche soll als ZAD<br>ausgewiesen werden.<br>Kaum<br>Erschließungsmöglichkeite<br>n gegeben.  | -                    | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation<br>CEF<br>(Ersatzpflanzungen<br>vor der Rodung und<br>Anbringung von<br>Nistkästen) |
| BOUR_10 | -               | 0,85            | Faible densité           | HAB-1      | -      | х   | -   | -   | х   | -  | -                  | -  | -                    | -  | -  |   | In UEP noch nicht geprüft.<br>Fläche soll als ZAD<br>ausgewiesen werden.   | -                    | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation   |
| BOUR_11 | -               | 0,47            | Faible densité           | HAB-1      | х      | -   | -   | -   | х   | -  | х                  |  | -                    | -  | -  | -   | In UEP noch nicht geprüft.<br>Planzone.  | -                    | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation   |

| Fläche  | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur              | PAG-Projet | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP   | Empfehlung Screening | Avis COL 2016   | Avis ProChirop 2016 | Avis 6.3 MDDI 2015                           | Flächenstatus 04_2017  | Servitudenpl<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz  |
|---------|-----------------|-----------------|-----------------------------|------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|--|----------------------|---|---------------------|--|--|-----------------------|---|
| BOUR_12 | -               | 0,6             | Secteur agricole            | REC-2      | -      | -   | -   | -   | x   | -  | -                  | -  | -                    | -   | -                   | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Grilplatz. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.  | -                     | -   |
| BOUR_13 | -               | 0,34            | Secteur agricole            | BEP        | ,      | -   |     | -   | x   | -  | -                  | -  | -                    | -   | -                   | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>SEBES. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.  | -                     | -   |
| BOUR_14 | -               | 0,6             | Secteur agricole            | BEP adj    | ,      | •   |     | -   | x   | -  | -                  | -  | -                    | -   | -                   | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Spielplatz. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.   | •                     | -   |
| BOUR_15 | -               | 0,79            | Secteur agricole            | BEP step   | -      | -   | -   | -   | x   | -  | -                  | -  | -                    | -   | -                   | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Kläranlage. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.   | -                     | -   |
|         |                 |                 |                             |            |        |     |     |     |     |    |                    |  |                      | Bebaubar bei  |                     |  |  |                       |   |
| EISE_01 | 0,78            | 0,88            | Sect. PAP                   | HAB-1      | -      | х   | х   | -   | х   | -  | -                  | Altlastenverdachtsfläche im<br>nördl. Bereich, Serv.<br>Eingrünung   | -                    | Kompensation. Art.17 Identifikation (Jagdhabitat Milan)                             | Unbedenklich        | Artenschutz-Prüfung  Commodo/ Incommodo      | Fläche wird als ZAD<br>ausgewiesen.  | ZSU "ES"              | Art.17 Identifikation   |
| EISE_02 | 1,49            | 1,5             | Sect. PAP                   | HAB-1      | х      | -   | х   | -   | х   | -  | -                  | Serv. Eingrünung,<br>Durchgrünung neuer<br>Siedlungsstrukturen   | -                    | Kompensation für Milan.<br>Art.17 Identifikation.                                   |                     | Umsetzung im Gange;<br>keine weitere Prüfung | Die Fläche wird durch zwei<br>separate (genehmigte)<br>PAPs abgedeckt, wobei die<br>größere Teilfläche<br>nordwestlich bereits<br>erschlossen wird.  | -                     | Da nordwestlicher<br>Teil erschlossen wird<br>keine Art.17<br>Identifikation für<br>Milan |
| EISE_06 | 0,14            | 0               | Sect. agricole              | HAB-1      | -      | -   | х   | -   | -   | -  | -                  | Heckenstruktur an Straße<br>erhalten, Serv. Eingrünung<br>und Gestaltung Ortseingang   | -                    | Bebaubar, wenn<br>sichergestellt wird, dass<br>hier Schluss ist.                    | -                   | Rückklassierung in Zone<br>verte             | Fläche verbleibt in Zone<br>verte.   | -                     | -   |
| EISE_07 | 0,37            | 0,36            | Sect. PAP                   | HAB-1      | -      | -   | х   | -   | х   | -  |                    | Möglichkeit auf einen<br>optimierten Ortseingang<br>einzuwirken durch neue aber<br>kleinere Bauten; Serv.<br>Eingrünung                                  | -                    | Nur dann Zustimmung<br>COL, wenn keine weitere<br>Ausweisung entlang der<br>Straße. | Unbedenklich        | Flächenrücknahme oder<br>ZAD                 | Fläche soll dabei helfen<br>den Ortseingang zu<br>gestalten und verbleibt<br>daher in der Planung.<br>Perimeter wird hier<br>dennoch<br>zurückgenommen. Chance<br>auf Verbesserung der<br>Situation und Abschluss<br>der Bebauung. | -                     | -   |
| EISE_08 | 0,18            | 0               | Sect. agricole              | HAB-1      | -      | -   | х   | -   | •   | -  | -                  | Rücknahme im südöstl.<br>Bereich, Auwald,<br>Gewässerschutzstreifen<br>(Serv. empfohlen); zu<br>Retentionszwecken gedacht;<br>Fußweg; Mögl. für ein Haus | -                    | Kompensation. Art.17<br>Identifikation.   | -                   | In Zone verte belassen                       | Fläche verbleibt in Zone<br>verte.   | -                     | -   |
| EISE_09 | -               | 0,29            | Zones de loisirs            | MIX-v      | -      | -   | -   | -   | -   | -  | -                  | ModifPAG Route de<br>Luxembourg  | -                    | -   | -                   | -  | ModifPAG "Route de<br>Luxembourg"  | -                     | -   |
| EISE_10 | -               | 0,92            | Zones de loisirs            | BEP        | -      | -   | -   | -   | -   | -  | -                  | ModifPAG Rue de la Foret   | -                    | -   | -                   | -  | ModifPAG "Rue de la<br>Forêt"  | -                     | -   |
| EISE_11 | -               | 0,18            | Zone verte de<br>protection | BEP evp    |        |     | ·   | -   | х   | -  | -                  | -  | -                    | -   | -                   | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Innerörtliche Grünfläche.<br>Graphische Anpassung des<br>PAG an bestehende<br>Strukturen.  | -                     | -   |

| Fläche   | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur   | PAG-Projet | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP  | Empfehlung Screening  | Avis COL 2016  | Avis ProChirop 2016   | Avis 6.3 MDDI 2015                                  | Flächenstatus 04_2017   | Servitudenpl<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz   |
|----------|-----------------|-----------------|------------------|------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|---|---|--|---|---|---|-----------------------|--|
| ESCH_01  | 0,81            | 0,76            | Secteur PAP      | MIX-r      | -      | х   | х   | х   | x   | -  | -                  | Feldhecke entlang C.R.<br>erhalten  | Erhalt der Feldhecken; breite<br>Serv., strukturverbessernde<br>Maßnahmen im Umfeld   | Bebaubar.  | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen, Art.20-Identifikation, Quartierkontrolle, Heckenanpflanzung zum Weideland, CEF- Ausgleich der Wiese im 500m-Umkreis um Kirche                | Landschaftsaspekt und<br>Strukturen prüfen          | Ausweisung ZAD und<br>abschirmende ZSU in<br>Richtung Norden.   | -                     | Art.20 Identifikation<br>CEF (Extensivierung<br>von Grünland im<br>500m Umkreis um<br>Kirche)                                  |
| ESCH_02  | 1,3             | 0,96            | Secteur PAP      | HAB-1      | -      | х   | х   | x   | х   | -  | -                  | Feldhecke entlang C.R.<br>erhalten, Serv. Eingrünung<br>nördlich, zugleich als<br>Abschirmung<br>Raumwürgerrevier | Erhalt der Feldhecken   | Aus Sicht der COL nicht zu<br>bebauen. Nähe<br>Raubwürger-Revier.<br>Art.20 Identifikation für<br>Raubwürger | Unbedenklich<br>Erhalt der Hecke bzw.<br>Anlage einer Hecke zum<br>Ackerland  | Landschaftsaspekt und<br>Strukturen prüfen          | Ausweisung ZAD. CEF-<br>Identifikation und<br>Vordefinition von<br>Kompensationsfläche.   |                       | Art.20 Identifikation<br>(Maßnahmen für<br>Raubwürger und<br>Fledermäuse;<br>Versetzen der Hecke<br>vor einer<br>Erschließung) |
| ESCH_03  | 0,63            | 0,85            | Secteur PAP      | HAB-1      | -      | х   | х   | х   | х   | -  | х                  | Serv. zur Erhaltung südl.<br>Gehölze  | -   | Art.17 Identifikation  | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen, Art.20-Identifikation, Quartierkontrolle, CEF- Ausgleich im 200m- Umkreis um Kirche, alternativ Straßenbebauung und Flächenverlust begrenzen | Architektur   | Verbleibt in Planung.<br>Größtenteils Ausweisung<br>als ZAD.  | ZSU "ES"              | Art.17 Identifikation<br>Art.20 Identifikation<br>CEF (Ausgleichsfläche<br>1:1 mit<br>Baumbestand)                             |
| ESCH_05  | 0,63            | 0               | Secteur agricole | ECO-c1     | -      | 1   | х   | х   | •   | -  | -                  | Serv. Eingrünung, ökolog.<br>Parkplatzgestaltung; nördl.<br>Teilfläche raus                                       | Massive Servituden mit<br>stufigem, dichtem Aufbau hin<br>zur freien Flur; ökolog.<br>Parkplatzgestaltung; nördliche<br>Teilfläche raus aus Planung | Ÿ.   | Unbedenklich  | In Zone verte belassen;<br>Tentakel                 | Wird aus der Planung<br>herausgenommen und in<br>anderer Art und Weise in<br>einer ModifPAG behandelt.                                    | -                     | -  |
| ESCH_05X | 0,33            | 0,33            | Secteur agricole | ECO-c1     | -      | -   | -   |     | -   | -  | х                  | -   | -   | -  | -   | -   | ModifPAG "lwwert der<br>Gäärt".   | ZSU "IP"              |  |
| ESCH_06  | 0,24            | 0               | Secteur agricole | HAB-1      | -      | -   | х   | х   | -   | -  | -                  | Feldhecke erhalten od.<br>kompensieren, Serv.<br>Eingrünung   | Verkleinerung der Fläche<br>angedacht   | Bebaubar.  | II Inhedenklich   | Muss nicht; bereits durchgeführt.                   | Wird aus Planung<br>herausgenommen, da<br>Extensionsfläche.   | -                     | -  |
| ESCH_07  | 0,12            | 0               | Secteur agricole | ECO-c2     | -      | -   | х   | ı   | 1   | -  | -                  | Naturnahe Anlage des<br>kombinierten<br>Retentionsbeckens;<br>Abschirmung durch<br>Bespflanzung                   | -   | Bebaubar.  | -   | Screening nicht<br>erforderlich; Verbleib<br>Hecke. | Wird aus der Planung<br>herausgenommen, da der<br>Löschwasserbehälter nun<br>auf dem Firmengelände<br>der EKABE selbst etabliert<br>wird. | -                     | -  |
| ESCH_08  | -               | 0,98            | Secteur agricole | BEP step   | -      | -   | -   | -   | х   | -  | -                  | -   | -   | -  | -   | -   | In UEP noch nicht geprüft.<br>Kläranlage. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.                                    | -                     | -  |
| GODB_01  | 2,06            | 2,04            | Sect. PAP        | HAB-1      | х      |     | х   | х   | х   | -  | х                  | Feldhecke erhalten od.<br>kompensieren,<br>Durchgrünung Plangebiet  | Durchgrünung des<br>Plangebietes; Erhalt der<br>Feldhecke oder angem.<br>Kompensation   | Bebaubar mit 100m  | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Art.20-Identifikation,<br>Abstandsregelung, Erhalt<br>Baumhecke,<br>Straßenbäume                          | Anmerkungen Fledermaus<br>Avis berücksichtigen      | Verbleibt in Planung. ZSU<br>über den Bereich hin zum<br>Waldrand.  | 7C11 "FD"             | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation  |
| GODB_02  | 0,61            | 0,31            | camping          | HAB-1      | -      |     | х   | -   | х   | -  | х                  | keine bes. Empfehlungen;<br>Zone evtl. noch zu erweitern  | -   | Bebaubar. Wenn möglich<br>Strukturen erhalten.   | Unhadanklich  | Artenschutz und<br>Perimeterlimit beachten          | Verbleibt in Planung. Keine<br>Erweiterung. Reduzierung<br>der Planung auf<br>bestehenden Perimeter.                                      | -                     | -  |

| Fläche         | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur                      | PAG-Projet | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP  | Empfehlung Screening  | Avis COL 2016  | Avis ProChirop 2016   | Avis 6.3 MDDI 2015   | Flächenstatus 04_2017   | Servitudenpl<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz                |
|----------------|-----------------|-----------------|-------------------------------------|------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|---|---|--|---|--|---|-----------------------|---|
| GODB_06        | 0,36            | 0,08            | faible dens., Sect.<br>agricole     | HAB-1      | -      | -   | х   | х   | х   | -  | х                  | tentakuläre Entwicklung<br>negativ, Empfehlung auf<br>Verzicht südlicher Teil   | Empfehlung auf Verzicht<br>südlicher Teil   | Bebaubar.<br>Heckenpflanzung zum<br>Schutzgebiet.                                | Unbedenklich  | Perimeterlimit beachten  | Verbleibt in Planung.<br>Beschränkung auf den<br>bestehenden Perimeter.   | -                     | -   |
| GODB_07        | -               | 1,29            | moyenne dens.                       | HAB-1      | -      | х   | 1   | -   | х   | -  | -                  | -   | -   | Bebaubar jedoch Art.17<br>Identifikation   | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.20-Identifikation,<br>Quartierkontrolle,<br>Eingrünung  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Fläche soll als ZAD<br>ausgewiesen werden.  | -                     | Art.17 Identifikation   |
| GODB_08        | -               | 0,48            | Secteur agricole                    | BEP step   | -      | -   | -   | -   | x   | -  | -                  | -   | -   | -  | -   |  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Kläranlage. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.  | -                     | -   |
| GODB_09        | -               | 0,35            | Secteur agricole,<br>faible densité |            | -      |     | -   | -   | х   | -  | -                  | -   |   | -  |   |  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Grünflächen. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.   | -                     |   |
| GOND_01        | 0,36            | 0,36            | Sect. PAP                           | HAB-1      | х      |     | х   | -   | х   | -  | х                  | Insgesamt nicht optimal;<br>Empfehlung Verzicht; Serv.<br>Eingrünung  | -   | Als Siedlungsabschluss<br>vertretbar   | Unbedenklich  | Rückklassierung in Zone<br>verte anvisieren                                  | Verbleibt in Planung. Als<br>PAP-NQ belassen. Auflagen<br>in TW-Schutzzone müssen<br>künftig beachtet werden.   |                       | -   |
| GOND_02        | 0,42            | 0,42            | Sect. PAP                           | HAB-1      | х      | -   | х   | -   | х   | -  | х                  | Insgesamt nicht optimal;<br>Empfehlung Verzicht; Serv.<br>Eingrünung  | -   | Als Siedlungsabschluss<br>vertretbar   | Unbedenklich  | Rückklassierung in Zone<br>verte anvisieren                                  | Verbleibt in Planung. Als<br>PAP-NQ belassen. Auflagen<br>in TW-Schutzzone müssen<br>künftig beachtet werden.   | -                     | -   |
| GOND_03        | 6,21            | 5,78            | Sect. agricole                      | HAB-1      | х      | -   | х   | х   | x   | -  | l                  | Partielle Flächenreduktion;<br>Erhalt des Bongerts, Serv.<br>Eingrünung   | Erhalt des Bongerts; breite,<br>hohe und dichte Servituden an<br>östlicher Grenze; partielle<br>Flächenreduktion im Bereich<br>Bongert          | Bebauung nur im<br>nördlichen Bereich okay.<br>Rest Neuntöter.                   | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Art.20-Identifikation,<br>Quartierkontrolle, Anlage<br>Straßenbäume, wird der<br>Streuobstbestand<br>überplant sind CEF-<br>Maßnahmen notwendig | Artenkundlicher Aspekt   | Verbleibt in Planung.<br>Angedachter breiter<br>Coulée verte über Bongert<br>ist weiterhin gewünscht.<br>Östlicher Sporn wird aus<br>der Planung<br>herausgenommen. | -                     | Art.17 Identifikation,<br>Art.20 Identifikation               |
| GOND_04        | 0,54            | 0,54            | Sect. agricole                      | HAB-1      | х      | -   | х   | х   | х   | -  | х                  | Serv. Eingrünung  | Eingrünung zum Außenbereich   | Bebaubar, wenn keine<br>weiteren Flächen in<br>Richtung VSG überplant<br>werden. | Unbedenklich  | Verbleib in Zone verte   | Verbleibt in Planung. ZSU<br>zur Eingrünung nach Osten<br>und Süden möglich.  | -                     | -   |
| GOND_05_1<br>4 | 3,78            | 4,23            | Plan directeur -<br>Entwurf         | HAB-1      | х      | -   | х   | х   | х   | ,  | x                  | Streuobst Nordosten,<br>Baumreihe Feldweg   | Partielle Flächenreduktion<br>nördlich, Servituden in<br>Richtung Norden,<br>strukturverbessernde<br>Maßnahmen in Umgebung                      | Kritisch wegen Lage im<br>Raubwürger-Revier und<br>nahe am VSG                   | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Ausgleich für den Verlust<br>an Grünland  | empfohlene<br>Flächenreduktion<br>beachten und so<br>umsetzen; dann keine VP | Verbleibt in Planung.<br>Servitudenplanung.   | ZSU "IP"              | Art.17 Identifikation<br>Ar.20 Identifikation                 |
| GOND_06        | 0,32            | 0,32            | amén. différé                       | HAB-1      | х      | -   | х   | х   | x   | -  | х                  | kompensieren, Serv.<br>Eingrünung   | keine Beanstandung im<br>Screening  | Kritisch wegen Lage im<br>Raubwürger-Revier und<br>nahe am VSG                   | Unbedenklich<br>Art.17-Identifikation   | -  | Verbleibt in Planung.   | -                     | Art.17 Identifikation   |
| GOND_14        | 1,16            | 0               | Sect. PAP                           | HAB-1      | х      | -   | х   | х   | x   | -  | x                  | Feldhecke südöstl. Gebietsrand, Norden Streuobst, Baumreihe Feldweg, weitere Feldgehölze, insgesamt ideale Habitatbed. Raubwürger (kartiertes Revier), Kuppenlage, Abschirmung erforderlich | Feldhecke und Baumreihe<br>erhalten; partielle<br>Flächenreduktion im Norden<br>und Osten;<br>strukturverbessernde<br>Maßnahmen in der Umgebung | Kritisch wegen Lage im<br>Raubwürger-Revier und<br>nahe am VSG                   | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Ausgleich für den Verlust<br>an Grünland  | empfohlene<br>Flächenreduktion<br>beachten und so<br>umsetzen; dann keine VP | Verbleibt in Planung.<br>Servitudenplanung.   | -                     | Art.17 Identifikation<br>Ar.20 Identifikation<br>(Raubwürger) |

| Fläche  | Größe UE<br>ha | P Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur   | PAG-Projet         | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP  | Empfehlung Screening  | Avis COL 2016   | Avis ProChirop 2016  | Avis 6.3 MDDI 2015   | Flächenstatus 04_2017   | Servitudenpl | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz |
|---------|----------------|-------------------|--|--------------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|---|---|---|--|--|---|--------------|--|
| GOND_15 | 1,55           | 0,87              | amén. différé  | HAB-1              | -      | -   | х   | х   | х   | -  | х                  | Feldhecke entlang Weg, Serv.<br>Eingrünung                      | Partielle Flächenreduktion auf<br>eine Baureihentiefe; Hecke<br>erhalten, Eingrünung,<br>Servituden östlich | Kritisch wegen Lage nahe<br>am VSG                                      | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Art.20-Identifikation,<br>Erhalt Hecke C.R.122 und<br>Anlage Hecke rückwärtig  | Auf 30m Bautiefe<br>reduzieren;<br>artenkundliche<br>Betrachtung | Empfohlene<br>Flächenreduktion wird<br>beachtet. Zudem soll die<br>maximale Bauhöhr im PAP-<br>QE vordefiniert werden,<br>um den Impakt auf das<br>Landschaftsbild zu<br>reduzieren.              | -            | Art.17 Identifikation                          |
| GOND_16 | 2,42           | 0                 | Sect. agricole   | HAB-1              | x      | -   | x   | x   | -   | -  | -                  | Feldhecke an Zufahrt , Serv.<br>Eingrünung                      | Feldhecke entlang der Straße<br>erhalten; Servituden im<br>Südwesten  | Kritisch wegen Lage nahe<br>am VSG                                      | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Art.20-Identifikation,<br>Straßenbäume erhalten<br>bzw. ersetzen, südlich<br>sollte Hecke etabliert<br>werden, Durchgrünung<br>und Korridore innerhalb<br>der Fläche | -  | Raus aus Planung  | -            | -  |
| GOND_17 | 0,28           | 0                 | Sect. agricole   | HAB-1              | -      | -   | х   | -   | х   | -  | -                  | Verzicht auf südliche<br>Teilfläche; Art.17-Biotope<br>erhalten | -   | Nördlich bereits bebaut.<br>Südlich abgelehnt.<br>Offenland-Biotop 6510 | Unbedenklich   | Verbleib in Zone verte   | Nördlicher Teil ist bereits<br>bebaut. Südlicher Teil wird<br>aus der Planung<br>herausgenommen<br>aufgrund von geschützten<br>Biotopen, die kaum<br>ausgleichbar sind. Keine<br>weitere Prüfung. | -            | -  |
| GOND_18 | -              | 0,57              | Sect. PAP, faible<br>densité   | HAB-1              | х      | -   |     | -   | х   | -  | х                  | -   | -   | Bebaubar.   | Unbedenklich   | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -            | -  |
| GOND_19 | -              | 0,41              | Sect. PAP, faible<br>densité   | HAB-1              | х      | -   | -   | -   | х   | -  | х                  | -   | -   | Bebaubar.   | Unbedenklich   | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -            | -  |
| GOND_20 | -              | 1,43              | moyenne dens.,<br>faible dens., Zone<br>verte de protection,<br>Sect. Agricole | MIX-v              | х      | -   | ,   | -   | х   | -  | x                  | -   | -   | Bebaubar.   | Unbedenklich; Art. 20<br>Identifikation  | -  | In UEP noch nicht geprüft.  |              | Art.20 Identifikation                          |
| GOND_21 | -              | 0,45              | faible densité   | BEP adj<br>BEP evp | -      | -   | -   | -   | х   | -  | -                  | -   | -   | -   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Grünflächen. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.   | -            | -  |
| GOND_22 | -              | 0,58              | Sect. PAP, faible<br>densité   | BEP evp            | •      | -   | ,   | -   | х   |    | -                  | -   | -   | -   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Grünflächen. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.   | -            | -  |
| GOND_23 | -              | 0,17              | faible densité   | BEP adj            | -      | -   | -   | -   | х   | -  | -                  | -   | -   | -   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Grünflächen. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.   | -            | -  |
| GOND_24 | -              | 0,46              | moyenne densité<br>Zone verte de<br>protection                                 | BEP adj<br>BEP evp | -      | -   |     | -   | х   | -  | -                  | -   | -   | -   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Grünflächen. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.   | -            | -  |
| GOND_25 |                |                   | Secteur agricole   | BEP step           |        | -   |     |     | х   |    |                    | ·   | -   | -   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Kläranlage. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.  | -            | -  |

| Fläche  | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur                             | PAG-Projet         | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP   | Empfehlung Screening | Avis COL 2016  | Avis ProChirop 2016  | Avis 6.3 MDDI 2015                       | Flächenstatus 04_2017  | Servitudenpl<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz |
|---------|-----------------|-----------------|--|--------------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|--|----------------------|--|--|--|--|-----------------------|--|
| GRAU_01 | 1,98            | 2               | Sect. PAP                                  | HAB-1              | х      | -   | х   | ,   | х   | -  |                    | Serv. Eingrünung,<br>Grünbestand erhalten<br>(Einzelbaum, Streuobst, südl.<br>Wald)  | -                    | Bei Kompensation für den<br>Rotmilan machbar.  | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Anlage Hecke rückwärtig      | Commodo und<br>Artenschutz beachten      | Verbleibt in Planung.  | -                     | Art.17 Identifikation                          |
| GRAU_04 | 0,83            | 0,83            | Sect. PAP, faible<br>dens., Sect. agricole | HAB-1              | -      | х   | х   |     | х   | -  | -                  | Grünstrukturen (kein Art.17)<br>möglichst einbinden, Serv.<br>Eingrünung   | -                    | Nach Osten<br>abschirmende<br>Pflanzungen da<br>Waldkorridor.                              | Unbedenklich  Art.20-Identifikation,  Quartierkontrolle  | Servituden planen                        | Verbleibt in Planung. ZAD.   | -                     | Art.20 Identifikation                          |
| GRAU_05 | 0,46            | 0,5             | Sect. agricole                             | HAB-1              | -      | -   | х   | -   | x   | -  | x                  | tentakuläre Entw. kritisch,<br>Serv. Eingrünung, Baumreihe<br>möglichst erhalten,<br>Empfehlung der<br>Herausnahme                     | -                    | Nur dann machbar, wenn<br>keine weiteren Projekte<br>folgen und Richtung<br>Westen Hecken. | Unbedenklich   | Verbleib in Zone verte;<br>Tentakel      | Verbleibt in Planung.  | -                     | -  |
| GRAU_06 | -               | 0,22            | Sect. agricole                             | REC-2              | -      | -   |     | -   | x   | -  | -                  | -  | -                    | -  | -  | _  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Hundeplatz. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen. | -                     | -  |
| IMBR_02 | 1,56            | 0,4             | Sect. PAP, Sect.<br>agricole               | HAB-1              |        | -   | х   |     | х   | -  | x                  | Feldhecke und Einzelbaum<br>erhalten, aufgrund Größe<br>erhebliche Auswirkungen auf<br>Orts- und Landschaftsbild;<br>Serv. Eingrünung  |                      | kompensieren.  | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation                                  | -  | Verbleibt in Planung.  | ZSU "IP"              | Art.17 Identifikation                          |
| IMBR_03 | 0,38            | 0,38            | Sect. PAP                                  | HAB-1              | х      | -   | х   | -   | х   | -  | х                  | kleiner Anteil im<br>Überschwemmungsbereich,<br>Serv. Eingrünung   | -                    | Bebaubar.  | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation,<br>Anlage Straßenbäume          | -  | Verbleibt in Planung.  | ZSU "IP"              | Art.17 Identifikation                          |
| IMBR_04 | 0,43            | 0,32            | moyenne dens.                              | HAB-1              | -      | х   | х   | -   | х   | -  | -                  | Serv. Eingrünung, keine<br>Art.17  | -                    | Sollte erhalten bleiben.<br>Strukturen.  | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen, Art.17-Identifikation, Art.20-Identifikation, Quartierkontrolle | -  | Verbleibt in Planung. ZAD  | -                     | Art.17 Identifikation                          |
| IMBR_09 | 0,03            | 0,03            | moyenne dens.                              | HAB-1              | -      | -   | х   |     | х   | -  | -                  | Feldhecke bei Bebauung<br>nicht erhaltbar-><br>Kompensation; bei nur<br>teilweiser Entfernung der<br>Hecke Bebauung gut<br>abgeschirmt | -                    | keine Aussage.   | Unbedenklich   | -  | Verbleibt in Planung.  | -                     | -  |
| IMBR_10 | 0,37            | 0,31            | Sect. PAP                                  | HAB-1              | -      | -   | х   | -   | х   | -  | x                  | kritisch, da keine Einbindung<br>in die Landschaft, Abstand<br>zur Ernz beachten, Vorschlag<br>Verzicht                                | -                    | Bebaubar.  | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.17-Identifikation                                  | -  | Verbleibt in Planung.  | -                     | Art.17 Identifikation                          |
| IMBR_11 | -               | 0,69            | Sect. agricole                             | BEP adj<br>BEP evp | -      | -   | ,   | -   | х   | -  | -                  |  | -                    | -  | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Graphische Anpassung des<br>PAG an bestehende<br>Strukturen.             | -                     | -  |
| IMBR_12 | -               | 0,18            | Sect. agricole                             | ВЕР р              | -      | -   | -   | -   | х   | -  | -                  | -  | -                    | -  | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Graphische Anpassung des<br>PAG an bestehende<br>Strukturen.             | -                     | -  |
| IMBR_13 | -               | 0,25            | faible densité                             | BEP evp            |        | -   |     | -   | х   | -  |                    |  |                      |  | -  | _  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Graphische Anpassung des<br>PAG an bestehende<br>Strukturen.             | -                     | -  |
| JUNG_01 | 2,67            | 2,78            | Sect. PAP, faible<br>dens.                 | HAB-1              | х      | -   | х   | -   | х   | -  | x                  | exponierte Lage bedenklich,<br>Erhalt/Ausgleich<br>Einzelbäume, Serv.<br>Eingrünung  | -                    | Mit<br>Kompensationsmaßnahm<br>en möglich. Art 17<br>Identifikation.                       | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen,  Art.17-Identifikation Art.20-Identifikation Quartierkontrolle  | Fledermaus-Avis und<br>Landschaftsansatz | Verbleibt in Planung.  | ZSU "IP"              | Art.17 Identifikation<br>Ar.20 Identifikation  |

| Fläche   | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur                | PAG-Projet     | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP   | Empfehlung Screening  | Avis COL 2016  | Avis ProChirop 2016  | Avis 6.3 MDDI 2015   | Flächenstatus 04_2017  | Servitudenpl | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz  |
|----------|-----------------|-----------------|-------------------------------|----------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|--|---|--|--|--|--|--------------|---|
| JUNG_02  | 0,66            | 0,7             | cimetière, Sect.<br>agricole  | ВЕР            | ,      | ,   | х   | x   | x   | -  | х                  | Einbindung in Landschaft,<br>Begrünung   | -   | Möglich mit Abgrenzung<br>zu benachbarten<br>Parzellen.  | Unbedenklich   | Servituden-Planung   | Verbleibt in Planung.  | ZSU "IP"     | -   |
| JUNG_04  | 2,67            | 0               | Sect. forestier /<br>agricole | Zone verte     | -      | -   | х   | х   | х   | -  | -                  | Feldhecke nördl. Rand,<br>Einzelbäume, kleinere<br>Hecken -> vorhandene<br>nördliche Hecken<br>rausnehmen aus Perimeter;<br>Serv. Eingrünung                               | -   | Kritisch aber machbar, da<br>die Heckenstrukturen<br>erhalten bleiben.<br>Zusätzlich Puffer zur<br>Hecke. Kompensation<br>notwendig. | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen, Art.17-Identifikation Art.20-Identifikation Quartierkontrolle, Erhalt Strukturen                                  | Fledermaus-Avis und<br>Artenschutz   | Wird aus Planung<br>herausgenommen, da<br>größere Extensionsfläche.  | -            | Art.17 Identifikation<br>Ar.20 Identifikation   |
| JUNG_05  | 10,42           | 10,55           | amén. différé                 | ZAD            | -      | х   | х   | -   | х   | -  | -                  | großer Umfang typisches<br>Ortsrand-Biotop, Erhalt der<br>kleinräumigen<br>Grünstrukturen (Hecken,<br>Streuobst), Serv. Eingrünung   | -   | Abgelehnt.<br>Flächenverbrauch,<br>Strukturen,<br>Offenlandarten.<br>Baulücken entlang der<br>Straße nutzbar.                        | Bedenklich,<br>Untersuchungen<br>erforderlich, umfassende<br>Verkleinerung oder<br>Verzicht auf Bebauung   | Flächenverkleinerung,<br>Kompensationsmaßnahm<br>en, CEF-Maßnahmen   | Fläche wird komplett als<br>ZAD ausgewiesen.   | -            | Art.17 Identifikation<br>Ar.20 Identifikation,<br>CEF-Maßnahmen<br>durch<br>Untersuchungen zu<br>klären |
| JUNG_06  | 4,27            | 4,95            | amén. différé                 | HAB-1          | -      | х   | х   | •   | х   | •  | -                  | großer Streuobstbestand,<br>erhebliche Beeinträchtigung<br>durch Bebauung,<br>Schutzabstand temp.<br>wasserführender Senke<br>einhalten; Erhalt des<br>Bestandes anstreben | -   | Nur im östlichen Bereich<br>möglich. Aussparung<br>Bongert   | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen,  Art.17-Identifikation Art.20-Identifikation Erhalt Streuobst und Teiche sowie Graben, Anlage von Hecken          | Flächenverkleinerung,<br>Kompensationsmaßnahm<br>en, CEF-Maßnahmen   | Fläche soll generell als ZAD<br>ausgewiesen werden.<br>Talweg wird freigehalten<br>und Bongert ist über Art.17<br>geschützt. |              | Art.17 Identifikation<br>Ar.20 Identifikation   |
| JUNG_07  | 3,94            | 3,36            | Sect. PAP                     | HAB-1<br>HAB-2 | х      | -   | х   | ,   | -   | •  | х                  | größerer Umfang geschützter<br>Hecken, Baumreihen -><br>Erhalt des typischen<br>Ortsrandes; problematische<br>Gebietsgröße<br>(Bodenverbrauch), Serv.<br>Eingrünung        | -   | Vorherige Kartierung<br>notwendig. COL kritisch.   | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen,  Art.17Identifizierung Ausgleich für Anhang II Arten notwendig. Art.20-Identifizierung Bäume absuchen vor Rodung. | Flächenverkleinerung,<br>Kompensationsmaßnahm<br>en, CEF-Maßnahmen,<br>Abgestimmt, dass ohne<br>tiefergehende<br>Untersuchungen<br>fortgesetzt werden kann | Wird in einer separaten<br>Modifikation des PAG<br>umgesetzt.  | -            | Art.17 Identifikation<br>Ar.20 Identifikation   |
| JUNG_08  | -               | 2,5             | HAB-1<br>ZAD                  | HAB-1<br>ZAD   | -      | х   | -   | ,   | х   | ,  | -                  |  | -   | -  | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>HAB-1. ZAD. Weiterführung<br>bestehender Ausweisung.   | -            | -   |
| JUNG_10  | 0,91            | 1,24            | Sect. agricole                | ВЕР            | -      | -   | х   | х   | -   | -  | -                  | ökologische<br>Parkplatzgestaltung,<br>abschirmende Bepflanzung  | ökologische<br>Parkplatzgestaltung,<br>Bepflanzung mit<br>abschirmender Wirkung | Bebaubar.  |  | Ökologischer Parkplatz im<br>PAG fixieren  | Parkplatz fertiggestellt.<br>Keine weitere Prüfung.  | -            | -   |
| JUNG_13  | 4,06            | 1,41            | Sect. agricole                | BEP            | -      | -   | х   | ,   | x   | ,  | х                  | Serv. Eingrünung   | -   | Bebaubar.  | Unbedenklich   | -  | Angedachte große<br>Extension wird maßgeblich<br>verkleinert. BEP-<br>Klassierung.   | -            | -   |
| JUNG_14  | 0,82            | 0,79            | Sect. agricole                | BEP            | -      | -   | х   | ,   | x   | ,  | -                  | keine bes. Empfehlungen  | -   | Bebaubar.  | Unbedenklich   | -  | Parc des neuen Lënster-<br>Lycée. Keine weitere<br>Prüfung.  | -            | -   |
| JUNG_16  | 2,83            | 0               | Sect. agricole                | Zone verte     | -      | -   | х   | •   | х   | -  | -                  | Serv. Eingrünung,<br>Durchgrünung, Fläche staatl.  | -   | Bebaubar.  | -  | -  | Wird aus der Planung<br>herausgenommen, da Erd-<br>Deponie des<br>Contournement auf<br>staatlichem Terrain.                  | -            | -   |
| JUNG_17a | 4,29            | 5,7             | Sect. agricole                | ECO-c1<br>COM  | х      | -   | х   | -   | -   | -  | x                  | bedenkliche Flächengröße<br>und Topographie,<br>Schutzabstände Ernz<br>einhalten, östlichen<br>Auenbereich von Bebauung<br>freihalten, Serv. Eingrünung                    | -   | Bebaubar.  | Unbedenklich   | Eigener Avis zur MoPo;<br>Fläche ohne kleine<br>Extension zur Ernz<br>genehmigt.   | Wird in einer separaten<br>Modifikation des PAG<br>umgesetzt.  | -            | -   |

| Fläche   | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur                    | PAG-Projet     | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP  | Empfehlung Screening | Avis COL 2016   | Avis ProChirop 2016  | Avis 6.3 MDDI 2015   | Flächenstatus 04_2017   | Servitudenpl<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz   |
|----------|-----------------|-----------------|-----------------------------------|----------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|---|----------------------|---|--|--|---|-----------------------|--|
| JUNG_17b | 10,01           | 0               | Sect. agricole                    | Zone verte     |        |     | х   | х   | -   | -  | -                  | äußerst kritisch, bedenkliche<br>Flächengröße und<br>Topographie, Schutzabstände<br>Ernz einhalten, Auenbereich<br>von Bebauung freihalten,<br>Serv. Eingrünung,<br>problematische Erweiterung<br>über Contournement hinweg | -                    | Abgelehnt. Lage im VSG.<br>Neuntöter-Reviere.               | -  | Zone ist nicht<br>genehmigungsfähig und<br>muss in Zone verte<br>verbleiben. | Wird aus der Planung<br>herausgenommen, da<br>große Extensionsfläche.<br>Nicht genehmigungsfähig.<br>Keine weitere Betrachtung. |                       | -  |
| JUNG_18  | 0,48            | 0,47            | industrie légère                  | ECO-c1         | -      | -   | х   | -   | х   | -  | x                  | Auenbereich Ernz,<br>Schutzabstände nicht<br>einhaltbar, Gehölzstreifen<br>entlang Straße erhalten oder<br>ersetzen (wenn auch kein<br>Art.17)  | -                    | Bebaubar.   | Unbedenklich<br>Ufergehölze erhalten,<br>Abstand   | -  | Verbleibt in Planung.   | -                     | -  |
| JUNG_25  | -               | 1,49            |                                   | HAB-2          | х      | -   | -   | -   | -   | -  | х                  | -   | -                    | -   | -  | -  | Separate Modifikation des<br>PAG "Um enneschte Léi".  | -                     | -  |
| JUNG_25a | -               | 1,01            | Sect. PAP                         | HAB-2          | х      | -   | -   |     | х   | -  | х                  | -   | -                    | Bebaubar.   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -                     | -  |
| JUNG_26  | -               | 1,17            | moyenne dens.                     | MIX-v          | х      | -   | -   | -   | х   | -  | х                  | -   | -                    | Gehölzstrukturen waren<br>oder kompensieren                 | Unbedenklich bei Einhaltung von Maßnahmen,  Art.20-Identifikation Erhalt Bäume entlang Ernz, Abstand zum Bach  | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -                     | Art.20 Identifikation  |
| JUNG_27  | ,               | 1,61            | faible dens., Sect.<br>PAP        | HAB-1<br>MIX-v | •      | х   | -   | ,   | x   | -  | ,                  | -   | -                    | Bebaubar.   | Bedenklich,<br>Untersuchungen<br>erforderlich, umfassende<br>Verkleinerung oder<br>Verzicht auf Bebauung   | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -                     | Art.17 Identifikation<br>Art.20 Identifikation<br>CEF durch<br>Untersuchung zu<br>klären |
| JUNG_28  | -               | 2,28            | moyenne dens.,<br>Sect. PAP       | НАВ-2          | х      | -   | -   | -   | x   | -  | х                  | -   | -                    | Habitat von geschützten<br>Vögeln; Art.17<br>Identifikation | Unbedenklich bei<br>Einhaltung von<br>Maßnahmen,<br>Art.20-Identifikation<br>Erhalt Streuobst, ggfs.<br>Quartierkontrolle,<br>genutzte Fläche muss als<br>CEF-Maßnahme im 500m<br>Umkreis um Kirche<br>ausgeglichen werden | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -                     | Art.17 Identifikation<br>Art.20 Identifikation<br>CEF durch<br>Untersuchung zu<br>klären |
| JUNG_29  | -               | 0,83            | Sect. PAP                         | HAB-1          | х      | -   | -   | -   | х   | -  | х                  | -   | -                    | Bebaubar.   | Unbedenklich   | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -                     | Art.20 Identifikation  |
| JUNG_30  | -               | 2,34            | moyenne densité                   | HAB-1          | х      | -   | -   | -   | х   | -  | х                  | -   | -                    |   | Unbedenklich  Art.20-Identifikation,  Quartierkontrolle  | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -                     | Art.20 Identifikation  |
| JUNG_31  | -               | 0,57            | moyenne densité<br>faible densité | HAB-2          | -      | -   | -   | -   | х   | -  | х                  | -   | -                    | Bebaubar.   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.  | -                     | Art.20 Identifikation  |
| JUNG_32  | -               | 0,68            | Sect. agricole                    | BEP step       | -      | -   | -   | -   | х   | -  | -                  | -   | -                    | -   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Kläranlage. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.                          | -                     | -  |
| JUNG_33  | -               | 1,02            | Sect. agricole                    | BEP            | -      | -   | -   | -   | x   | -  | -                  | -   | -                    | -   | -  | -  | In UEP noch nicht geprüft.<br>BEP. Graphische<br>Anpassung des PAG an<br>bestehende Strukturen.                                 | -                     | -  |
| JUNG_34  | -               | 0,54            | faible densité                    | BEP evp        | -      | -   | -   | -   | х   | -  | -                  | -   | -                    | -   | -  |  | In UEP noch nicht geprüft.<br>Grünstrukturen.<br>Graphische Anpassung des<br>PAG an bestehende<br>Strukturen.                   | -                     | -  |

| Fläche  | Größe UEP<br>ha | Größe DEP<br>ha | PAG en vigueur | PAG-Projet | PAP NQ | ZAD | UEP | SCR | DEP | VP | Bodenverb<br>rauch | Empfehlung UEP   | Empfehlung Screening  | Avis COL 2016   | Avis ProChirop 2016 | Avis 6.3 MDDI 2015   | Flächenstatus 04_2017  | Servitudenpl<br>anung | Identifikation und<br>Maßnahmen<br>Artenschutz |
|---------|-----------------|-----------------|----------------|------------|--------|-----|-----|-----|-----|----|--------------------|--|---|---|---------------------|--|--|-----------------------|--|
|         |                 |                 |                |            |        |     |     |     |     |    |                    |  |   |   |                     |  |  |                       |  |
| RODE_01 | 0,29            | 0               | faible dens.   | HAB-1      | -      | -   | х   | х   | -   | -  | -                  | keine hes Emnfehlungen   | Baulückencharakter; keine<br>besondere Empfehlung   | Bebaubar.   | Unbedenklich        | -  | Verbleibt in Planung. Keine<br>weitere Prüfung, da<br>lediglich eine Baulücke<br>verblieben ist.                                   | -                     | -  |
| RODE_02 | 1,31            | 1,34            | Sect. PAP      | HAB-1      | х      | -   | х   | x   | -   | -  | х                  | qualitativ hochwertige<br>Kompensation erforderlich;<br>relativ große Fläche;<br>Altlastenverdachtsfläche im<br>äußersten Westen | Erhalt der Art. 17 Strukturen;<br>Qualitativ hochwertige<br>Kompensation;<br>Biotopverbessernde<br>Maßnahmen; partielle<br>Flächenrücknahme des<br>westlichen Teils | Abgelehnt. Ganz strikt.<br>Primäre Habitate des<br>Steinkauz. | -                   | Keine VP erforderlich, da<br>die artenschutzrechtliche<br>Betrachtung bei<br>Ausarbeitung PAP<br>berücksichtigt wird | Keine weitere Prüfung.<br>Wird durch<br>artenschutzrechtliche<br>Betrachtung im Rahmen<br>des PAP abgedeckt<br>(Aussage Avis 6.3). |                       | -  |
| RODE_04 | 0,22            | 0               | Sect. PAP      | MIX-v      | -      | -   | х   | х   | -   | -  | _                  | Schutzabstände renaturierter<br>Roudemer Baach einhalten   | -   | Bebaubar.   | Unbedenklich        | -  | Verbleibt in Planung. Keine<br>weitere Prüfung, da<br>Baulücke.  | -                     | -  |